

Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ által nyilvántartásba vett termékek/anyagok és kiadott vízbiztonsági engedélyek
2020. január 1-től

Bejelentés nyilvántartási szám	Vízbiztonsági engedély száma	Kiadás kelte	Termék/Technológia megnevezése	Termék típusai	Termék rendeltetése	Engedélyezett technológia	Forgalmazó/Gyártó neve	Engedélyes neve	Érvényesség	Érvényesség dátuma	Nyilvántartásba vétel/ engedély dátuma	OKI/NKK szakvélemény száma	Felülvizsgálat iktatószám	Felülvizsgálat kelte	Ivóvízellátás	Használati melegvíz-ellátás	Fürdővízellátás	
	BP/FNEF-TKI/08967-2/2019.	2019. december 19.	"BLACK SOFT" elnevezésű vizlágyító berendezés család	BLACK SOFT Mini, BLACK SOFT Medium		hálózati ivóvíz (maximum 30°C) utókezelése, kizárólag otthoni használatra	GEL S.p.A. (60022 Castelldardo (AN), Via Enzo Ferrari 1. (Olaszország))	GEL S.p.A.	érvényes	2024. december 19.	2019. december 19.	33648-2/2019/LAB			x			
	BP/PNEF-TKI/03298-2/2019.	2019. december 30.	BWT "Rondomat" elnevezésű vizlágyító berendezés család	Rondomat Duo 2,3,6,10 Rondomat Duo (1,2,3,6,10) DVGW Rondomat Duo S2, S3, S2 DVGW, S3 DVGW AQA Perla Professional 2,3,6,10		hálózati ivóvíz (maximum 30°C) utókezelése; otthoni, iroda és egyéb közösség helyeken történő alkalmazás (vendéglátóipari egységek, sportlétesítmények, irodaházak, kereskedelmi egységek, szórakoztatóipari egységek)	BWT Hungária Víztechnikai Kft. (2040 Budafok, Keleti utca 7.) BWT Wassertechnik GmbH (69198 Schriesheim, Industriestrasse 7. (Németország))	BWT Hungária Víztechnikai Kft.	érvényes	2024. december 30.	2019. december 30.	KÖZ-10370/2018			x			
KEF-28174-2/2014		2014. december 12.	Szürke színű, ásványi alapú, cementkötésű DS tömítőszap és szigetelőhabarcs		Tömítőszap és szigetelőhabarcs ivóvíz-ellátás (maximum 30°C) területén		Sakret Hungaria Bt. (9241 Jánossomorja, Új Jpartelep.)	Sakret Hungaria Bt.	érvényes, kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. január 31.	2014. december 12.	6746/2014./ 51725/2019/LAB	2771-7/2020/KTEF	2020. január 31.	x			
1809-4/2020/KTEF		2020. január 13.	"Sikalastic-836 DW" elnevezésű poliurea alapú bevonat		Víz- és ivóvíz tartályok tartályok szigetelésére poliurea alapú bevonat ivóvízellátás területén, nem háztartási felhasználásra (maximum: 30 °C)		Sika Hungaria Kft. (1117 Budapest, Prielle Kornélia u. 6.)/Sika Services AG. (8064 Zürich, Tuffenwies 16-22, Svájc)	Sika Hungaria Kft.	érvényes	2025. január 13	2020. január 13	41178-1/2019/LAB			x			
2446-4/2020/KTEF		2020. január 16.	Kék színű GWE 5 típusú PVC kútbélelősövek		Kútbélelős ivóvízellátás területén történő felhasználásra (maximum: 35°C)		GWE Budafilter Kft. (2422 Mezőfalva, Páskom rét 1.)	GWE Budafilter Kft.	érvényes	2025. január 16.	2020. január 16.	6360/2019/LAB.			x			
2447-4/2020/KTEF		2020. január 16.	Kék színű GWE 5 típusú PVC tekercselte szűrősövek		Szűrős ivóvízellátás területén történő felhasználásra (maximum: 35°C)		GWE Budafilter Kft. (2422 Mezőfalva, Páskom rét 1.)	GWE Budafilter Kft.	érvényes	2025. január 16.	2020. január 16.	6358/2019/LAB.			x			
KEF-28284-2/2014.		2020. január 20.	Waterflux 3000 mágneses induktív áramlásmérő		Mágneses induktív áramlásmérő ivóvíz ellátás területén (maximum: 30°C)		Mérker KFT 2007 Zrt. (1147 Budapest, Fűrészt utca 106.)/Krohne Altomer (3313 LC Dordrecht Kerkeplaat 12.)	Mérker KFT 2007 Zrt.	érvényes, kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. január 20.	2014. december 13.	6562/2014. / 57542-1/2019/LAB	1066-4/2020/KTEF	2020. január 20.	x			
	3411-4/2020/KTEF	2020. január 21.	BlueSoft-PA vas- és mangánmentesítő szűrő termékcsoport	1035PA, 1054PA, 1354PA, 1465PA, 1665PA, 1865PA, 2162PA, 2472PA, 3072PA, 3672PA, 4272PA, 4872PA, 6386GT		Ivóvíz-ellátás (maximum: 30°C) területén, Pyrolox Advantage szűrőanyaggal töltött vas- és mangánmentesítő	Euro-Clear Kft. (9071 Gönyű, Béke u. 2.)	Euro-Clear Kft.	felülvizsgálat nem szükséges, az 5/2023. (I.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdése alapján az illetékes népegészségügyi szerv ellenőrzi.	2025. január 21.	2020. január 21.	57428-1/2019/LAB			x			
	3410-4/2020/KTEF	2020. január 22.	BlueSoft-AT termékcsoport, granulált aktívzénnel töltött kompozit nyomásálló tartálycsalád	1054AT/67, 1354AT/67, 1465AT/67, 1665AT/67, 1865AT/67, 2162AT/67, 2472AT/75, 3072AT/75, 3672AT/111, 4272AT/111, 4872GT/111, 6386AT/112		Ivóvíz-ellátás (maximum: 30°C) területén, granulált aktívzénnel töltött kompozit nyomásálló tartálycsalád, a klór és egyéb vegyületek, klórozási melléktermékek, továbbá iz- és szagrontó anyagok mennyiségének csökkentése	Euro-Clear Kft. (9071 Gönyű, Béke u. 2.)	Euro-Clear Kft.	felülvizsgálat nem szükséges, az 5/2023. (I.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdése alapján az illetékes népegészségügyi szerv ellenőrzi.	2025. január 22.	2020. január 22.	57429-1/2019/LAB			x			
790-7/2020/KTEF		2020. január 27.	IMP 2018 és 2018L tűzcsapcsalád		– „2018 A” fix (nem kitérésbiztos) tűzcsap DN 80 és DN 100 névleges átmérővel, egyszeres zárású (AU) és kétszeres zárású (AUD) kivételben – „2018 C” kitérésbiztos tűzcsap DN 80 és DN 100 névleges átmérővel, egyszeres zárású (AU) és kétszeres zárású (AUD) kivételben – „2018L A” fix (nem kitérésbiztos) tűzcsap DN 80 és DN 100 névleges átmérővel, egyszeres zárású (AU) és kétszeres zárású (AUD) kivételben – „2018L C” kitérésbiztos tűzcsap DN 80 és DN 100 névleges átmérővel, egyszeres zárású (AU) és kétszeres zárású (AUD) kivételben	Tűzcsap ivóvíz ellátás területén (maximum: 30 °C)	Interex-Waga Kft. (8000 Székesfehérvár, Sárkeresztúri út 14/b.)/IMP Armature d.o.o. (Ljubljanska cesta 43, 1295 Ivančna Gorica, Szlovénia)	Interex-Waga Kft.	érvényes	2025. január 27.	2020. január 27.	55537/2019/LAB.			x			
3291-7/2020/KTEF		2020. január 28.	Oxydron beton és betonjavító habarcs		Beton és betonjavító habarcs ivóvíz- és fürdővíz-ellátás területén (maximum 40°C)		BioEkoTech Hungary Kft. (7030 Paks, Kucsatov u. 10. 3/8.)/Perm-X Építőanyag-Gyártó Kft. (2038 Sósút, Ipari Park 3508/23 hrsz.)	BioEkoTech Hungary Kft.	érvényes	2025. január 28.	2020. január 28.	55996/2019/LAB			x			x
2268-7/2020/KTEF		2020. január 28.	EUROMAG gyártmányú indukciós vízmérő család		Vízmérő ivóvíz ellátás területén (maximum: 30°C)		EUROFLOW Zrt. (2030 Érd, Aszfaltózó u. 27-29.)/EUROMAG INTERNATIONAL S.r.l. (Via della Tecnica, 20 – 35035 Mestrino (PD), Olaszország)	EUROFLOW Zrt.	érvényes	2025. január 28.	2020. január 28.	55551/2019/LAB			x			
	3292-7/2020/KTEF (módosítás: 53955-2/2023/KTEF)	2020. február 07. (2023. november 21.)	Purezza elnevezésű hálózati vízadagoló, P1 Fonte termékcsoport	P1 Fonte		Hálózati víz (max. 30°C) adagolása, hűtése, fűtése. Otthoni, irodai és közösségi használat. Gyerekegészségügyi intézményekben és egészségügyi intézményekben nem alkalmazható. Biztosított víztípusok: meleg, hideg, szénsavas	Culligan Hungary Kft. (1097 Budapest, Illatos u. 13.)/Cosmetal Srl. (Via F.lli Maggini N.40 - 62019 Recanati (MC) Olaszország)	Culligan Hungary Kft.	érvényes	2025. február 07.	2020. február 07.	44745-1/2019/LAB			x			
3770-7/2020/KTEF		2020. február 10.	Fehér színű PEX/Al/PEX ötrétegű polietilén csövek		PE cső ivóvízellátás és használati melegvíz ellátás területén (maximum 65 °C)		IDOMOK Kft. (1147 Budapest, Csomóri út 108.)/SESTA Srl. (82100 Benevento – C. da Olivola Zona P.I.P., Olaszország)	IDOMOK Kft.	érvényes	2025. február 10.	2020. február 10.	KÖZ-8529/2018. OKI			x		x	
7515-7/2020/KTEF		2020. február 10.	OPTIFIL automata visszabltésú gyorszűrő		Automata gyorszűrő Ivó- és használati melegvíz ellátásban (maximum: 65°C)		Hawle Szerelvénygyártó és Forgalmazó Kft. (2000 Szentendre, Dobogókői út 5./Lenzing Technik GmbH. (Werkstraße 2, 4860, Lenzing, Auszria)	Hawle Szerelvénygyártó és Forgalmazó Kft.	érvényes	2025. február 10.	2020. február 10.	34291-1/2019/LAB			x		x	
8029-4/2020/KTEF		2020. február 12.	PE100 polietilén ivóvíz nyomócso		PE cső ivóvízellátás ellátás területén (maximum 30 °C)		Texor Műanyagipari Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (4002 Debrecen-Apafa, HRSZ-2635)	Texor Műanyagipari Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2025. február 12.	2020. február 12.	2795-1/2020/LAB.			x			
KEF-5566-2/2015.		2015. február 26.	PE80 polietilén ivóvíz nyomócso		PE cső ivóvízellátás ellátás területén (maximum 30 °C)		Texor Műanyagipari Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (4002 Debrecen-Apafa, HRSZ-2635)	Texor Műanyagipari Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes, kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. február 12.	2015. február 26.	6677/2014 OKI. és 6677-2/2014 OKI. 2795-3/2020/LAB.	8027-5/2020/KTEF	2020. február 12.	x			
4031-7/2020/KTEF		2020. február 17.	HFU-2020AN és HFUG-2020AN típusú ultraszűrő modulok		ultraszűrés ivóvíz ellátás (maximum: 30°C) és fürdővíz ellátás (maximum: 40°C)		Toray Membrane Europe AG (Grabackerstrasse 8b P.O. Boks, 4142 Münchenstein 1, Switzerland) / Toray Industries Inc. (103-8666 Tokyo, Nihonbashi Mitsui Tower 6th Floor, Japan)	Toray Membrane Europe AG	érvényes	2025. február 17.	2020. február 17.	57488-1/2019/LAB			x		x	

7517-6/2020/KTEF		2020. február 17.	Réz alapú Sicrocco és Mistral elnevezésű golyós szelepek		Réz golyós szelepek ivó- és használati melegvíz-ellátásban (max. 65°C)		TIEMME RACCORDERIE S.p.A. (Via Cavallera, 6/A (Loc Barco), 25045 Castegnato (BS), Olaszország)	TIEMME RACCORDERIE S.p.A.	érvényes	2025. február 17.	2020. február 17.	57593/2019/LAB			x	x	
8808-7/2020/KTEF		2020. február 24.	Aqua Plus Fittings elnevezésű polipropilén fittingek		Fittingek ivóvíz- és használati melegvíz-ellátásban (max. 80°C)		Purecon Plus Kft. (1134 Budapest, Gidófalvy u. 27. 3/3.); Interplast SA, (69 100 P.C., Komotini Industrial Zone, P.O. Box 227, Görögország)	Purecon Plus Kft.	érvényes	2025. február 24.	2020. február 24.	45913-1/2019/LAB			x	x	
OTH 3945-2/2009.		2009. július 07.	BWT Europafilter vízszűrőcsalád		vízszűrő ivóvíz-ellátás területén (max.30°C)		BWT Hungaria Kft. (2040 Budaörs (Budapark) Keleti utca 7.); BWT Austria GmbH (Walter-Simmer strasse 4. A-5310 Mondsee, Ausztria)	BWT Hungaria Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. február 21.	2009. július 07.	42830-1/2019/LAB 6164/2014.	10482-2/2020/KTEF KEF-26386-2/2014	2020. február 21. 2014. november 18.	x		
OTH 3946-2/2009.		2009. július 07.	BWT Infinity vízszűrőcsalád		vízszűrő ivóvíz-ellátás területén (max.30°C)		BWT Hungaria Kft. (2040 Budaörs (Budapark) Keleti utca 7.); BWT Wassertechnik GmbH (Industrie str. 7., 69198 Schriesheim, Németország)	BWT Hungaria Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. február 21.	2009. július 07.	42827-1/2019/LAB 6163/2014.	10460-2/2020/KTEF KEF-26388-2/2014	2020. február 21. 2014. november 18.	x		
OTH 3944-3/2009.		2009. július 07.	BWT "Multiblock Inline Bypass" és „Multiblock Inline M” elnevezésű szelepblokkok		szelepblokk ivóvíz-ellátás területén (max.30°C)		BWT Hungaria Kft. (2040 Budaörs (Budapark) Keleti utca 7.); BWT Austria GmbH (Walter-Simmer strasse 4. A-5310 Mondsee, Ausztria)	BWT Hungaria Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. február 21.	2009. július 07.	42826-2/2019/LAB 6220/2014.	10487-2/2020/KTEF KEF-26391-2/2014	2020. február 21. 2014. november 18.	x		
8520-7/2020/KTEF		2020. február 25.	WESA golyós szelepek (750, 753, 7501, 7531, 755 számú tételek)		golyós szelep ivóvíz-, fűdől víz- és használati melegvíz-ellátás területén (max. 65°C)		WESA-Armaturen GmbH (DE-73650 Winterbach, Spannimer Strasse 5., Németország)	WESA-Armaturen GmbH	érvényes	2025. február 25.	2020. február 25.	57051/2019/LAB			x	x	x
3768-10/2020/KTEF		2020. február 25.	COMAP Multiskin Press PPSU présidom család és COMAP Multiskin Push PPSU gyorscsatlakozós idom család		présidomok és gyorscsatlakozós idomok ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)		COMAP Hungaria Kft. (2040 Budaörs, Győr utca 2.) / COMAP Italia S.p.A. (25030 Roncadelle (Brescia) Via Giuseppe di Vittorio 37, Olaszország)	COMAP Hungaria Kft.	érvényes	2025. február 25.	2020. február 25.	35456-1/2019/LAB			x	x	
11404-8/2020/KTEF		2020. március 03.	PE100 elnevezésű poliétilén csövek		poliétilén cső ivóvíz-ellátás területén (max.30°C)		Terra Metal Kft. (1106 Budapest, Keresztúri út 170.); Teraplast S.A. (427301 Saratel, DN 15A km 45+500 Románia)	Terra Metal Kft.	érvényes	2025. március 03.	2020. március 03.	40064-1/2019/LAB.			x		
2640-9/2020/KTEF		2020. március 03.	Woltmann-típusú, Woltx elnevezésű ipari vízfogószűrő	DN50, DN60/65, DN80, DN100, DN125, DN150, DN200, DN250	fogószűrő ivóvíz-ellátás területén (max.30°C)		Ganz Mérőgyár Kft. (2100 Gödöllő, Táncsics Mihály út 11.)	Ganz Mérőgyár Kft.	érvényes	2025. március 03.	2020. március 03.	47599/2019/LAB			x		
KEF-14824-2/2015.		2015.szeptember 04.	Premium masszázsmedence termékcsalád	SPA-001, SPA-002, SPA-003, SPA-005, SPA-006, SPA-007, SPA-008, SPA-009, SPA-010, SPA-011, SPA-012, SPA-013, SPA-015, SPA-016, SPA-017, SPA-018, SPA-019, SPA-20, SPA-021, SPA-022, SPA-023, SPA-025, SPA-026	masszázsmedencek magán és közösségi célra fűdől víz-ellátás területén (max. 40°C)		Hungaro Pool Kft. (1184 Budapest, Aranyos u. 8.) / Jiangsu Pares Sanitary Ware Equipment Co. Ltd. (Kina, Wuxi, New District, Mei Cun Town, Xixing Rd. No. 22.)	Hungaro Pool Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. március 05.	2015.szeptember 04.	44372/2019/LAB. 6418/2013 OKI.	5451-13/2020/KTEF	2020. március 05.			x
11044-7/2020/KTEF		2020. március 10.	Polystone P kopolimer PGX, világoskék színű UV stabilizált medence-alapanyag		Fűdől víz-ellátás (max. 40°C, medencék vízelérintkező felülete)		Röchling Engineering Plastic s.r.o. (Plana nad Luznici, Prmyslová 451, 391 02 Sezimovo Ústí 2., Cseh Köztársaság)	Röchling Engineering Plastic s.r.o	érvényes	2025. március 10.	2020. március 10.	29223-1/2019/LAB.					x
12270-6/2020/KTEF		2020. március 11.	EFFAST elnevezésű, PVC és PPH alapanyagú fittingek és szerelvények		ívóvízellátás (max. 30°C)		Stier Innovatech Kft. (2045 Törökbalint, Tó u. 3.) / Polipipe Italia S.r.l. (Cicagna Loc. Pianmercato 5C-D-H (GE) 16044, Olaszország)	Stier Innovatech Kft.	érvényes	2025. március 11.	2020. március 11.	1666/2020/LAB.			x		
15211-5/2020/KTEF		2020. március 17.	fekete színű, kivül kék csikkal ellátott, Borealis BorSafe HE3490-LS alapanyagból készült PE100 Poliétilén ivóvíz nyomócső		ívóvízellátás (max. 30°C)		Texor Műanyagipari Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (4002 Debrecen-Apafa, HRSZ:2635)	Texor Műanyagipari Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2025. március 17.	2020. március 17.	2795-2/2020/LAB.			x		
KEF-3331-2/2015.		2015. január 29.	Techem AP radio 4 / Techem AP vario 3 hideg és melegvízes lakásvizmérő		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátásban (max. 65°C). A megadott maximális hőmérséklet közigazgatási szempontú. A Forgalmazó által benyújtott PTB-1.5-4050409 számú típusvizsgálati engedély alapján mechanikai-, illetve műszaki-méréstechnikai szempontból a termék 90°C-ig alkalmazható		Techem Szolgáltató és Kereskedelmi Kft. (1134 Budapest, Váci út 45. A épület 7.emelet)/Diell Metering GmbH (Industriestrasse 13, D-91522 Ansbach, Németország)	Techem Szolgáltató és Kereskedelmi Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. március 19.	2015. január 29.	5905/2020/LAB; 6765-2/2014.	10005-8/2020/KTEF	2020. március 19.	x	x	
KEF-6143-2/2015.		2015. március 03.	Techem AP radio 4 / Techem AP vario 3 hideg és melegvízes lakásvizmérő		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátásban (max. 90°C).		Techem Szolgáltató és Kereskedelmi Kft. (1134 Budapest, Váci út 45. A épület 7.emelet)/E. Wehrle GmbH (Obertalstrasse 8, D-78120 Furtwangen, Németország)	Techem Szolgáltató és Kereskedelmi Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. március 19.	2015. március 03.	5908-2/2020/LAB; 6027/2015.	10007-8/2020/KTEF	2020. március 19.	x	x	
4694-8/2020/KTEF		2020. március 20.	Öntvényzivattyúk	C2/HF2, CF4/HF4, KDN, MN, NKM-G, NKP-G, Vert CF2/HF2, Vert CF4/HF4, Cast Iron Prefilters	Ivóvíz- és fűdől víz-ellátás (max. 40°C)		Aquashop Hungaria Kft. (1116 Budapest, Kondorosi út 3.); SACI PUMPS (Bonbas Saci S.A.; Can Cabanyes, 50-58 - Sector 5, Pol Ind Circuito de Montmelo Barcelona, 08403, Spanyolország)	Aquashop Hungaria Kft.	érvényes	2025. március 20.	2020. március 20.	57314/2019/LAB.			x		x
KEF-6793-3/2015.		2015. március 19.	ETK, ETK Modularis vízmérők (hidegvizmérők) és ETW, ETW Modularis vízmérők (melegvízmérők)		Hidegvizmérők esetén ivóvíz-ellátásban (max. 30°C), a melegvízmérők esetén ivóvíz- és használati melegvíz-ellátásban (max. 90°C)		Fluid Group Hagen S.R.L. (445100 Nagykároly, Ágoston u. 68/A sz., Szatmár megye, Románia)	Fluid Group Hagen S.R.L.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. március 20.	2015. március 19.	4892/2020/LAB; OKI 6776/2014.	13295-8/2020/KTEF	2020. március 20.	x	x	
13294-8/2020/KTEF		2020. március 20.	MeiStream, MeiStream Plus, MeiTwin, WPV-MS 150 öntöttvas alapanyagú hidegvizmérők		Ivóvíz-ellátásban (max.: 30°C)		Fluid Group Hagen S.R.L. (445100 Nagykároly, Szatmár megye, Ágoston u. 68/A, Románia) / Sensus GmbH (D-67063 Ludwigshafen, Industriestrasse, nr. 16., Németország)	Fluid Group Hagen S.R.L.	érvényes	2025. március 20.	2020. március 20.	4891/2020/LAB.			x		
15705-4/2020/KTEF		2020. március 24.	Dunaplaszt Uretál Tixotrop bevonóanyag		Ivóvízellátás, nem háztartási felhasználású tartályok, tartály bevonatok és a hozzájuk tartozó javítórendszerek, medencék, medence bevonatok (max. 30°C)		Egorkorr Festékipari Zrt. (2030 Erd, Fehérván út 63-65.)	Egorkorr Festékipari Zrt.	érvényes	2025. március 24.	2020. március 24.	32832-1/2019/LAB.			x		
15706-4/2020/KTEF		2020. március 24.	IZOFIX mgyanta-kopolimer		Ivóvízellátás, nem háztartási felhasználású tartályok, tartály bevonatok és a hozzájuk tartozó javítórendszerek, medencék, medence bevonatok (max. 30°C)		Egorkorr Festékipari Zrt. (2030 Erd, Fehérván út 63-65.)	Egorkorr Festékipari Zrt.	érvényes	2025. március 24.	2020. március 24.	32833-1/2019/LAB.			x		
15707-6/2020/KTEF		2020. március 23.	Dunaplaszt elektro P, poliészter alapú porlakk		Ivóvíz-, fűdől víz- és termálviz-ellátás (max. 65°C)		Egorkorr Festékipari Zrt. (2030 Erd, Fehérván út 63-65.)	Egorkorr Festékipari Zrt.	érvényes	2025. március 23.	2020. március 23.	32834-1/2019/LAB.			x		x
15708-6/2020/KTEF		2020. március 23.	Dunaplaszt elektro EP, epoxi alapú porlakk		Ivóvíz-, fűdől víz- és termálviz-ellátás (max. 65°C)		Egorkorr Festékipari Zrt. (2030 Erd, Fehérván út 63-65.)	Egorkorr Festékipari Zrt.	érvényes	2025. március 23.	2020. március 23.	32834-2/2019/LAB.			x		x
KEF-24059-2/2014.		2014. november 03.	RAUTTAN PX elnevezésű, PPSU alapanyagú idomok		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás területén (max. 70°C)		REHAU Kft. (2051 Biatörbágy, Rozália park 9.) / REHAU AG+Co (Ytterbium 4. D-91058 Erlangen-Eitersdorf Németország)	REHAU Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. március 23.	2014. november 03.	8640/2020/LAB. 6494/2013.	14105-9/2020/KTEF	2020. március 23.	x	x	

KEF-6207-2/2015.		42067	Fekete színű VS polietilén csőidomok és fekete színű, VS horganyzott menetes és belső menetes acélösszekötők	Osszekötők: Tokos összekötők (tarmantyúk), menetes összekötők. - Szűkítők; Tokos, és Tömpa-tokos szűkítők - Csővégl zárók; Tokos csővégl zárók, - Hegtoldatok; Gömbcsap és Tokos hegtoldatok, - Kinyitók; Tokos 90o-os és 45o-os könyökök, - Nyeregidom; Tokos nyeregidom, - T-idom; Tokos és Tokos szűkített T-idom - Ágidom; Tokos ágidom, és Tokos rebalkált ágidom Nadrágidomok; Tokos és tömpa hosszított nadrágidomok talajszondákhoz	Műanyag	Csőidomok; Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) Acélösszekötők; Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		VÖRSAS Termékelőállítás és Szolgáltató Kft. (1239 Budapest, Ócsai út 6.)	VÖRSAS Termékelőállítás és Szolgáltató Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. június 02.	42067	11638-2/2020/LAB.	25368-4/2020/KTEF	2020. június 02..	x	x
	25933-7/2020/KTEF	2020. június 03.	„BWT Bestmax, Steamax, Aqua-Premium” ivóvíz utóiszapító kiserendezések	X, S, V, M, L, XL, 2XL		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) területén, vezetékes csapvíz otthonokban és közösségi helyeken történő utókezelése. Gyerekinézetekben nem alkalmazható.	BWT Hungária Vízügytechnikai Kft. (2040 Budaörs, Keleti utca 7.); BWT Austria GmbH (Walter-Stümmer Straße 4., A-5310 Mondsee, Ausztria)	BWT Hungária Vízügytechnikai Kft.	érvényes	2025. június 03.	2020. június 03.	47040-1/2019/LAB				x	
	25935-7/2020/KTEF	2020. június 03.	„BWT Bestmax Premium” ivóvíz utóiszapító kiserendezések	X, S, V, M, L, XL, 2XL		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) területén, vezetékes csapvíz otthonokban és közösségi helyeken történő utókezelése. Gyerekinézetekben nem alkalmazható.	BWT Hungária Vízügytechnikai Kft. (2040 Budaörs, Keleti utca 7.); BWT Austria GmbH (Walter-Stümmer Straße 4., A-5310 Mondsee, Ausztria)	BWT Hungária Vízügytechnikai Kft.	érvényes	2025. június 03.	2020. június 03.	47038-1/2019/LAB				x	
23198-7/2020/KTEF		2020. június 08.	Uponor Q&E fittingek		Ivó- és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C)		Uponor GmbH (D-97437 Hassfurt, Industriestrasse 56., Németország)	Uponor GmbH	érvényes	2025. június 08.	2020. június 08.	14294/2020/LAB.				x	x
23199-7/2020/KTEF		2020. június 08.	Uponor RS ötrétegi csővezeték-kötések és idomok		Ivó- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)		Uponor GmbH (D-97437 Hassfurt, Industriestrasse 56., Németország)	Uponor GmbH	érvényes	2025. június 08.	2020. június 08.	14300/2020/LAB.				x	x
	21178-10/2020/KTEF	2020. június 09.	Aqua Safety (CWC-828), EVIANS (M102), Aqua Well (PS1) és Aqua Faucet (M102H) elvezetési hálózási vízádágok			Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) területén, hálózati víz adagolása, hűtése, fűtése és széndioxidálgát dúsítása, otthoni, rohai és közösségi használat céljából. A biztosított víztípussok: meleg, hideg, számsavas.	Evians Magyarország Kft. (8000 Székesfehérvár, Kőrös utca 12570/33 hrsz.) / Champ Design Co. Ltd. (No. 12, Ta Yeh Street, Ta Fu Industrial District, Ta Liao Hsiang, Kaohsiung Hsien, Tajvan)	Evians Magyarország Kft.	érvényes	2025. június 09.	2020. június 09.	13091-1/2020/LAB.				x	
24084-7/2020/KTEF		2020. június 10.	Gumikompenzátorok és gumbubésú pillangószelepek		Ivóvíz-ellátás (max. 30 °C)		MVV-ISG Ipari Szerelvényforgalmazó Kft. (2234 Maglód, Mendei út 2.)	MVV-ISG Ipari Szerelvényforgalmazó Kft.	érvényes	2025. június 10.	2020. június 10.	19161-2/2020/LAB				x	
KEF-8337-2/2015		2015. április 14.	Returnvent visszacsapó szelep		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		MVV-ISG Ipari Szerelvényforgalmazó Kft. (2234 Maglód, Mendei út 2.); Aysaz Siner Ürünler Tic. s.a. (36 Hadimköy, 34425 Isztambul, Törökország)	MVV-ISG Ipari Szerelvényforgalmazó Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. június 11.	2015. április 14.	161-1/2020/LAB 6164/20	25179-7/2020/KTEF	2020. június 11.		x	x
27278-7/2020/KTEF, módosítva: 11594-4/2023/KTEF		2020. június 11., 2023. április 6.	Galvanizált temperetörvény szerelvények. Kereskedelmi márkák: FI és EO		Ivóvíz és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		ATUSA Deutschland GmbH (Breitschneider Weg 117a, Ratingen, 40885, Németország); Berg Montana Fittings EAD (Industrial Area, 3400 Montana, Bulgária)	ATUSA Deutschland GmbH	érvényes	2025. június 11.	2020. június 11.	756/2020/LAB				x	x
24938-7/2020/KTEF		2020. június 16.	Fekete színű, kivül kék csúkos, Vestolen 6060R 1000 alapanyagból gyártott polietilén csővek		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Pipelife Hungaria Műanyagipari Kft. (4031 Debrecen, Kishegyesi út 263.)	Pipelife Hungaria Műanyagipari Kft.	érvényes	2025. június 16.	2020. június 16.	8958/2020/LAB.				x	
24940-7/2020/KTEF		2020. június 16.	Dowlec 2388 alapanyagból gyártott, fehér színű, RADOPRESS PE-RT/Al/PE-RT ötrétegi polietilén csővek		Ivó- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Pipelife Hungaria Műanyagipari Kft. (4031 Debrecen, Kishegyesi út 263.)	Pipelife Hungaria Műanyagipari Kft.	érvényes	2025. június 16.	2020. június 16.	8961/2020/LAB				x	x
24943-7/2020/KTEF		2020. június 16.	Fekete színű, kivül kék csúkos, Hostalen CRP100 black anyagból készült polietilén csővek		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Pipelife Hungaria Műanyagipari Kft. (4031 Debrecen, Kishegyesi út 263.)	Pipelife Hungaria Műanyagipari Kft.	érvényes	2025. június 16.	2020. június 16.	8957/2020/LAB				x	
KEF-10573-2/2015		2015. június 5.	Fekete színű, kivül kék csúkos, ELTEX TUB 121 N3000 alapanyagból gyártott polietilén csővek		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Pipelife Hungaria Műanyagipari Kft. (4031 Debrecen, Kishegyesi út 263.)	Pipelife Hungaria Műanyagipari Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. június 16.	2015. június 5.	2730/2020/LAB 6124/201	24942-7/2020/KTEF	2020. június 16.		x	
KEF-6874-2/2016.		2016. március 24.	Uponor Press és Q&E PPSU csővezeték-kötések és idomok		Ivó- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)		Uponor GmbH (D-97437 Hassfurt, Industriestrasse 56., Németország)	Uponor GmbH	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. június 15.	2016. március 24.	20/LAB. OKI 621	23197-7/2020/KTEF	2020. június 15.		x	x
KEF-6901-2/2016.		2016. április 5.	Uponor Press S-Press, S-Press PLUS réz csővezeték-kötések		Ivó- és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C)		Uponor GmbH (D-97437 Hassfurt, Industriestrasse 56., Németország)	Uponor GmbH	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. június 15.	2016. április 5.	20/LAB. OKI 62	23202-7/2020/KTEF	2020. június 15.		x	x
KEF-14693-2/2015. és KEF-14691-4/2015.		2015. szeptember 8. és 2015. október 8.	Uponor UniPipe PLUS és UniPipe elvezetési, ötrétegi PE-RT/Al/PE-RT csővek		Ivó- és használati melegvíz-ellátás (max. 75°C)		Uponor GmbH (D-97437 Hassfurt, Industriestrasse 56., Németország)	Uponor GmbH	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. június 15.	szeptember 8. és 2015. október 8.	20/LAB. OKI 63	23204-7/2020/KTEF	2020. június 15.		x	x
KEF-10601-4/2016.		2016. július 14.	Uponor WipeX idomok		Ivó- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Uponor GmbH (D-97437 Hassfurt, Industriestrasse 56., Németország)	Uponor GmbH	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. június 15.	2016. július 14.	20/LAB. OKI 64	23205-7/2020/KTEF	2020. június 15.		x	x
KEF-17073-2/2015.		2015. november 4.	PE-XA polietilén-poliolefin csővek (fantázianevek: Uponor Aqua, Comfort, Comfort Plus, evalPEX, Radi)		Ivó- és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C)		Uponor GmbH (D-97437 Hassfurt, Industriestrasse 56., Németország)	Uponor GmbH	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. június 15.	2015. november 4.	OKI 6177/2015.	23206-7/2020/KTEF	2020. június 15.		x	x
25917-5/2020/KTEF		2020. június 15.	ISOPEX elvezetési, kivülből hőszigeteléssel ellátott flexibilis használati melegvíz csővek		Ivó- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)		Isoplus Távhővezetékgyártó Kft. (1037 Budapest, Kunzunda útja 45.) / Isoplus Fernwärmetechnik GmbH (Furthofstrasse 1/a, 3192 Hohenberg, Ausztria)	Isoplus Távhővezetékgyártó Kft.	érvényes	2025. június 15.	2020. június 15.	5029/2020/LAB.				x	x
7559-3/2015.		2015. április 07.	Fém alapanyagú csökkötő elemek		Ivóvíz és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Pipelife Hungaria Műanyagipari Kft. (4031 Debrecen, Kishegyesi út 263.); EMMETI S.p.A. (Via Brigate Osoppo, 166, I-33074 Vigonovo di Fontanafredda, Olaszország)	Pipelife Hungaria Műanyagipari Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. június 18.	2015. április 07.	601/2020/LAB. 6576/20	27381-7/2020/KTEF	2020. június 18.		x	x
KEF-12646-2/2015		2015. július 14.	„JPANA PRESS” elvezetési, rézötvözetből készült idomrendszer		Ivóvíz és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Pipelife Hungaria Műanyagipari Kft. (4031 Debrecen, Kishegyesi út 263.); IPA Produktions- & Vertriebs GmbH (Richard-Strauss Strasse 23, 1232 Bécs, Ausztria)	Pipelife Hungaria Műanyagipari Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. június 17.	2015. július 14.	600/2020/LAB. 6189/20	27384-7/2020/KTEF	2020. június 17.		x	x
KEF-7989-2/2015		2015. április 07.	Sötétszürke színű, Nafosafe GRX 722 A OBS és PRX 629 F OBS stabilizátorral készített PVC csővek		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Pipelife Hungaria Műanyagipari Kft. (4031 Debrecen, Kishegyesi út 263.)	Pipelife Hungaria Műanyagipari Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. június 18.	2015. április 07.	0489/2020/LAB. 6659/201	29654-4/2020/KTEF	2020. június 18.		x	
KEF-17615-2/2015.		2015. november 06.	Flexibilis bekötőcsővek szilikon gumitömítővel (cikkszám P1033e)		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Aquatop Saniter Kft. (1119 Budapest, Hadak útja 6. 14. em. 153.) / Zhejiang Wuyua Chemical Industry Group Co., Ltd. (No. 555 Xi'an'an East Road, Jiande City, Zhejiang Province 310016, P.R., Kína)	Aquatop Saniter Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. június 15.	2015. november 06.	4/2020/LAB. OKI 6294	24405-8/2020/KTEF	2020. június 15.		x	x

24778-8/2020/KTEF		2020. június 15.	Trend, Brand, Next, Cross, Block, Prit, Brick, Satin, Cord, Pixel, Cool, Panama, Public, Georgia, Mirage típusú csaptelek-családok	- Trend Típusok: M401B, M305, M2020, M204A, M401C, M204B; - Brand Típusok: Q8061, Q8066, Q8064, Q8063, Q8062, Q8068; - Next Típusok: Q8091, Q80961, Q8093, Q8095, Q8096, Q8092, Q8098; - Cross Típusok: Q8316, Q8311, Q8315, Q8318, Q8312; - Cross Típusok: Q8316, Q8311, Q8315, Q8318, Q8312; - Block Típusok: B1011, B1012, B1013, B1014, B1015, B1016; - Prit Típusok: P1031, P1032, P1033, P1034, P1035, P1036; - Brick Típusok: K1043, K2143, K4043, K2043, K3043; - Satin Típusok: S6554, S6555, S6556, S6552, S6551, S6553; - Satin Típusok: S6554, S6555, S6556, S6552, S6551, S6553; - Cord Típusok: CR7854, CR7855, CR7856, CR7852, CR7851, CR7853; - Pixel Típusok: PX8254, PX8255, PX8256, PX8252, PX8251, PX8253; - Cool Típusok: C8844, C8845, C8846, C8842, C8841, C8843; - Panama Típusok: PM2024, PM2025, PM2026, PM2022, PM2021, PM2023; - Public Típusok: P1754, P1755, P1756, P1752, P1751, P1753; - Georgia Típusok: G2254, G2255, G2256, G2252, G2251, G2253; - Mirage Típusok: M3984, M3985, M3986, M3982, M3981, M3983	Ivó- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)	Aquatop Saniter Kft. (1119 Budapest, Hadak útja 6. 14. em. 153.) / Wenzhou Kahlid Sanitary Ware Co. Ltd. (NO. 61 South Gongmao Road, Haicheng Longwan District, Wenzhou City, Zhejiang, Kína)	Aquatop Saniter Kft.	érvényes	2025. június 15.	2020. június 15.	57163-1/2019/LAB.			x	x	
KEF-11135-2/2015		2015. június 18.	Arad Octave ultrahangos vízmennyiségmérő		Ivó- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)	Arad Hungária Kft. (1119 Budapest, Bormenissa tér 12.C.); Arad Ltd. (Dalia, 1923900, Izrael)	Arad Hungária Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. június 19.	2015. június 18.	7752/2020/LAB 6861/2014	23208-8/2020/KTEF	2020. június 19.	x	x	
KEF-11311-3/2015.		2015. június 18.	ABO pillangószelepek (600/900-as széria)	600-as és 900-as széria	Ivóvízellátás (max. 30°C)	Euromix NK Kft. (2400 Dunajváros, Papírgyár út 49.) / ABO valve s.r.o. (Dalimilova 54, 783 35 Olomouc, Cseh köztársaság)	Euromix NK Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. június 18.	2015. június 18.	020/LAB. OKI 625	27530-7/2020/KTEF	2020. június 18.	x		
	30515-3/2020 KTEF módosítva: 53968-2/2023 KTEF	2020. június 24., módosítva: 2023. november 22.	Mistral ballonos vízadagoló berendezés-család	FBF és FBM	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) területén, ballonos víz adagolása otthoni, irodai és közösségi használatra.	Culligan Hungary Kft. (1097 Budapest, Illatos u. 13.) / Mistral Constructeur (91031 Evry Cedex - Ris Orangis, Franciaország)	Culligan Hungary Kft.	érvényes	2025. június 24.	2020. június 24.	8969-1/2020/LAB.			x		
31233-5/2020 KTEF		2020. június 24.	zuhanyfejek, zuhany szettek és zuhany gégecsövek	- Zuhanyfej típusok: P39, P58, P68, P70, P80, P83, P86, P87, P93, P94, P95, P96, P97, P100, P101, P104, P108-LED, P110-LED, P114, P116, P118, P120, P121, P122, P123, P127, P128, P130, P132, P133, P134, P138, P139, P140, P141-LED, P142, P144, P145, P146, P147, P148, P149, P150, P151, P152, P154, P155, P157, P158, P159, P160, P161, P162, P163, P164, P166, P165, P167, P168, P169-LED, P170, P171, P172, P173, P175, P176, P177, P178, P179, P180, P181, P182; - Zuhany gégecső típusok: T3, T6, T7, T10, T11, T22, T23, T24, T26, T31, T32, T33, T34, T35, T36, T38, T39, T41, T42, T43, T45 - Zuhany szett típusok: P30-DG, P30-LG, P33N, P119-BG, P119-DG, P125-LG, P125-DG, P124-DG, P124-LG, P129-LG, P129-DG, P136-LG, P136-DG, P137-1, P137-2, P137N, P137NCW, P143-1, P143-2, P143N, P143NCW, P159N-C, P159N-W, P167N, P170-3, P-170-5, P171-3, P171-5, T40-LED, T10-LED, T28-DG, T28-WG	használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)	Aquatop Saniter Kft. (1119 Budapest, Hadak útja 6. 14. em. 153.) / Xuancheng City Dushy Electronic & Electrical Appliances Co. Ltd. (No. 28, Hongyue road, Economic and Technological Development Zone, Xuancheng City, Anhui, Kína)	Aquatop Saniter Kft.	érvényes	2025. június 24.	2020. június 24.	20820-1/2019/LAB.					x
KEF-14579-2/2015		2015. szeptember 15.	CW617N sárgaréz ötvözetből készült GREINER golyóscsapok és összekötők		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	Interex-WAGA Kft. (8000 Székesfehérvár, Sárkeresztúri út 14b.); Greiner S.p.A. (Via Monsueto, 212 29065 LUMEZZANE S.S. (BS), Olaszország)	Interex-WAGA Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. július 03.	2015. szeptember 15.	2020/LAB. 6687-	28141-5/2020/KTEF	2020. július 3.	x		
KEF-14577-2/2015		2015. szeptember 15.	vörös epoxigyanta bevonatos WAGA Multi/Join, WAGA Multi/Join XL és WAGA béklyó típusú csukló elemek		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	Interex-WAGA Kft. (8000 Székesfehérvár, Sárkeresztúri út 14b.); Georg Fischer Waga NV (Postbus 290 Lange Veentweg 19, 8161 PA Epe, Hollandia)	Interex-WAGA Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. július 03.	2015. szeptember 15.	7/2020/LAB 6687-4/	28142-7/2020/KTEF	2020. július 3.	x		
	32871-2/2020 KTEF	2020. július 06.	„EconomySoft” arzémentesítő termékcsalád	- EconomySoft 1054AS-RX, - EconomySoft 1354AS-RX, - EconomySoft 1465AS-RX, - EconomySoft 1665AS-RX, - EconomySoft 1865AS-RX, - EconomySoft 2162AS-RX, - EconomySoft 2472AS-RX, - EconomySoft 3072AS-RX, - EconomySoft 3672AS-RX, - EconomySoft 4272AS-RX, - EconomySoft 4872AS-RX	Ivóvízellátás (max. 30°C) területén, a nyersvíz arzémentesítésére szolgáló vízkészítő technológiá	Labornum Kft. (2330 Dunaharaszti, Szondi György u. 71.)	Labornum Kft.	felülvizsgálat nem szükséges, az 5/2023. (I.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdése alapján az illetékes népegészségügyi szerv ellenőrzi.	2025. július 06.	2020. július 06.	31888-1/2020/LAB.			x		
	33567-4/2020 KTEF	2020. július 09.	„BWT Aquaboy (Woda Pure)” ivóvíz utószűrő kiberendezés		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) területén, vezetékes csapvíz otthonokban és közösségi helyeken történő utókezelése. Gyerekinézetben nem alkalmazható.	BWT Hungária Víztechnikai Kft. (2040 Budaörs, Keleti utca 7.); BWT Austria GmbH (Walter-Stimmer Straße 4., A-5310 Mondsee, Ausztria)	BWT Hungária Víztechnikai Kft.	érvényes	2025. július 09.	2020. július 09.	47041-1/2019/LAB.			x		
KEF-9085-2/2015.		2015. május 12.	sárgás színű átlátszó lapos tömítések és a „Permatight” elnevezésű tömítések		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	PEMÜ Műanyagipari Zrt., AutoPUR Üzletág, Vegyes Üzem, Valkólan Üzemrész (2083 Solyvár, Terstyánszky út 89.)	PEMÜ Műanyagipari Zrt., AutoPUR Üzletág, Vegyes Üzem, Valkólan Üzemrész	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. július 09.	2015. május 12.	/2020/LAB. OKI 622	31558-6/2020/KTEF	2020. július 09.	x		
KEF-9081-3/2015.		2015. május 12.	HydroSan fűdővízkezelő szer		Fűdővízkezelés: flokkuláló, illetve flokkuláló segítőanyag	Wapo Technik Magyarország Kft. (4032 Debrecen, Nagyerdei krt. 32/B.) / TCDO Produktionsgesellschaft m.b.H. (A 5020 Salzburg, Franz Sauer str.44, Ausztria)	Wapo Technik Magyarország Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. július 09.	2015. május 12.	5/2020/LAB. OKI 6119	30471-8/2020/KTEF	2020. július 09.	x	x	
34917-4/2020 KTEF		2020. július 16.	GEH elnevezésű arzémentesítő töltet		Ivóvízellátás (max. 30 °C)	W-T Környezetvédelmi Kft. (2318 Szigeteszertárton, Danapart alsó út 138.) / GEH Wasserchemie GmbH & Co. KG (D-49090 Osnabrück, Adolf-Köhne Straße 4, Németország)	W-T Környezetvédelmi Kft.	érvényes	2025. július 16.	2020. július 16.	52998-1/2019/LAB.			x		
26495-7/2020 KTEF		2020. július 17.	XB típusú lemezcső-család		Használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)	Danfoss Kereskedelmi Kft. (1139 Budapest, Váci út 91.); Danfoss D.o.o. (Korenova 5., SI-1241 Kamnik, Szlovénia)	Danfoss Kereskedelmi Kft.	érvényes	2025. július 17.	2020. július 17.	16256/2020/LAB.				x	
32664-6/2020 KTEF		2020. július 21.	„+GF+ Hakan Aquasystem for Pipes” elnevezésű, szürke és fehér színű PP-R csövek	* normál: jelölés nélkül * üvegszál erősítésű: jelölés nélkül	Ivóvíz és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)	DELTON PIPE Kft. (2314 Halászelek, II. Rákóczi Ferenc út 11.); +GF+ Hakan Plastik Bors ve Profil Sanayi Tic. A.S. (Organize Sanayi Bölgesi Gaziosmanpaşa Mah., 3. Cad. No. 11-13, 59500 Cerkvezköy, Tekirdag, Törökország)	DELTON PIPE Kft.	érvényes	2025. július 21.	2020. július 21.	20508-1/2019/LAB.			x	x	
32665-6/2020 KTEF		2020. július 21.	„+GF+ Hakan Aquasystem Pipes for fittings” elnevezésű, szürke és fehér színű PP-R fittingek		Ivóvíz és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)	DELTON PIPE Kft. (2314 Halászelek, II. Rákóczi Ferenc út 11.); +GF+ Hakan Plastik Bors ve Profil Sanayi Tic. A.S. (Organize Sanayi Bölgesi Gaziosmanpaşa Mah., 3. Cad. No. 11-13, 59500 Cerkvezköy, Tekirdag, Törökország)	DELTON PIPE Kft.	érvényes	2025. július 21.	2020. július 21.	20508-2/2019/LAB.			x	x	
34262-4/2020 KTEF		2020. július 27.	„világosszürke színű RENOLIT ALKORPLAN 35052” elnevezésű speciális PVC ivóvíztároló fólia (35052 egyrétlegű lemez és 00312 többrétlegű lemez, aminél 35052-es anyagú a vízzel érintkező oldala)		Ivóvíz-ellátás területén (max. 30°C), nem háztartási felhasználású tartályok, tartálybevonatok, medencebevonatok esetében	RENOLIT Magyarország Kft. (1016 Budapest, Hegyalja út 7-13.); Renolit Iberica S.A. (Carretera de Montnegre s/n, E-08470 Sant Celoni, Spanyolország)	RENOLIT Magyarország Kft.	érvényes	2025. július 27.	2020. július 27.	13783/2020/LAB.			x		

40303-2/2020/KTEF		2020. augusztus 24.	sötéte színi, PVC-U alapanyagú nyomású idomok és szerelvények		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Aliaxis Utilities & Industry Kft. (2051 Biatorbágy, Vendel park, Huber utca 5.); FIP S.p.A. (I-16015 Casella, Pian di Parata, Olaszország)	Aliaxis Utilities & Industry Kft.	érvényes	2025. augusztus 24.	2020. augusztus 24.	18597/2020/LAB			x		
40302-2/2020/KTEF		2020. augusztus 24.	világosbarna színi, PP-PP-H polipropilén idomok és szerelvények		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Aliaxis Utilities & Industry Kft. (2051 Biatorbágy, Vendel park, Huber utca 5.); FIP S.p.A. (I-16015 Casella, Pian di Parata, Olaszország)	Aliaxis Utilities & Industry Kft.	érvényes	2025. augusztus 24.	2020. augusztus 24.	20458/2020/LAB			x		
37400-6/2020/KTEF		2020. augusztus 19.	Plus-Fit KPE műanyag csatlakozók		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Hegedűs Csőszerevény és Fűtéstechnika Kft. (1117 Budapest, Hungyadi János út 1.) / Plast-Fit Ltd. (Bar-Lev Industrial Park, P.O.B. 21 2015600 Migav, Israel)	Hegedűs Csőszerevény és Fűtéstechnika Kft.	érvényes	2025. augusztus 19.	2020. augusztus 19.	31782-1/2019/LAB.			x		
38106-5/2020/KTEF		2020. augusztus 25.	Epodex-rezakerl festékebevonat rendszer		Nem háztartási felhasználás (max. 30°C), nem háztartási felhasználású tartályokra, tartálybevonatokra és a hozzájuk tartozó javítórendszerekre, valamint a medencékre és medencebevonatokra vonatkozó felhasználás		Budalakk Innova Kft. (1044 Budapest, Váci út 40.)	Budalakk Innova Kft.	érvényes	2025. augusztus 25.	2020. augusztus 25.	35459-1/2019/LAB.			x		x
41177-3/2020/KTEF		2020. augusztus 26.	„Flexool 3000” elnevezésű (gyártói elnevezése: Protec II PW) poliuretán műgyanta		Fürdővízellátás (max. 40°C) területén, kizárólag a Neptun Filter Defender Perlit elnevezésű szűrőberendezés belső bevonataként a vízkezelő technológia részeként alkalmazható		Neptun Filter Kft. (1165 Budapest, Újdosz út 43.) / ITW Inc. cégcsoport (155 Harlem Adventure, Glenview, IL 60025, USA)	Neptun Filter Kft.	érvényes	2025. augusztus 26.	2020. augusztus 26.	33642/2020/LAB.					x
41387-2/2020/KTEF		2020. augusztus 27.	Yonos MAXO-Z szivattyúk	Yonos MAXO-Z 25/0.5-7 PN 10; Yonos MAXO-Z 25/0.5-10 PN 10; Yonos MAXO-Z 30/0.5-7 PN 10; Yonos MAXO-Z 30/0.5-12 PN 6/10; Yonos MAXO-Z 40/0.5-8 PN 6/10; Yonos MAXO-Z 40/0.5-12 PN 6/10; Yonos MAXO-Z 50/0.5-9 PN 6/10; Yonos MAXO-Z 65/0.5-12 PN 6/10	Ivóvíz-, fűdővíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)		Wilo Magyarország Kft. (2045 Törökbalint, Torbágy u. 14.) / WILO SE (Nortkirchenstrasse 100, 44263 Dortmund, Németország)	Wilo Magyarország Kft.	érvényes	2025. augusztus 27.	2020. augusztus 27.	33627/2020/LAB.			x	x	x
KEF-8117-2/2015.		2015. április 20.	PTA pillangószelepek		Ivóvíz, használati melegvíz és fűdővíz-ellátás (max. 80°C)		Pilla 2000 Szerelvény Kft. (2045 Törökbalint, Széles u. 10.); Tianjin Tanggu Tianshun Valve Co. Ltd. (No 88, Zhuhai Road Tianjin Tanggu High-new Technology and Development Area, Binhai New Zone, Tianjin, Kína)	Pilla 2000 Szerelvény Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. augusztus 31.	2015. április 20.	1/2020/LAB.; 6184/	36117-5/2020/KTEF	2020. augusztus 31.	x	x	x
KEF-14578-2/2015.		2015. szeptember	ELTEX TUB121 és Hostalen CRP 100 black polietilén anyagból gyártott, fekete színi elektrofizikus és tompaheszítésre készült kötélemek	- Elektrofizikus csővégelzárók (kupakok), karmentők, szűkítők, légtároló bekötők, megfűtő idomok, hegesztő toldatok - Elektrofizikus és tompaheszítésre: kőnyökök, ívek, T-idomok	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Interex-WAGA Kft. (8000 Székesfehérvár, Sáikeresztúr út 14.b.); Georg Fischer Piping Systems Ltd. (Ebnatstrasse 111, 8201 Schaffhausen, Svájc)	Interex-WAGA Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. augusztus 31.	2015. szeptember	020/LAB. OKI 6687.	41858-2/2020/KTEF	2020. augusztus 31.	x		
42333-2/2020/KTEF		2020. szeptember 02.	Világoskék színi, egyik oldalán dombornyomásos mintázatú, rugalmas, poliolefin bázisú (FPO-PE), övegszállító erősített SikaPlan WT 4220 1.5C elnevezésű szigetelőlemez		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C), zárt ivóvíz tározók bélelése		Sika Hungária Kft. (1117 Budapest, Prielle Kornélia u. 6.); Sika Supply Center AG (CH-6060 Sarnen, Industriestrasse 26., Svájc)	Sika Hungária Kft.	érvényes	2025. szeptember 2.	2020. szeptember 2.	19345-1/2020/LAB.			x		
42539-2/2020/KTEF		2020. szeptember 02.	ÉVT,-X" liter térfogatú ivóvíz, használati melegvíz és medence fűdővíz tároló, kezelő és szállító tartálycsalád	- ÉVT,-X" liter térfogatú ivóvíz tároló, kezelő és szállító tartálycsalád - ÉVT,-X" liter térfogatú használati melegvíz tároló, kezelő és szállító tartálycsalád - ÉVT,-X" liter térfogatú medence fűdővíz tároló, kezelő és szállító tartálycsalád	Ivóvíz-, fűdővíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C); mérettartomány: 10 - 1.000.000 liter		Élímest Berendezésgyártó Kft. (1184 Budapest, Lakatos u. 61-63.)	Élímest Berendezésgyártó Kft.	érvényes	2025. szeptember 2.	2020. szeptember 2.	35047/2020/LAB.			x	x	x
42569-2/2020/KTEF		2020. szeptember 03.	SOKOL elnevezésű gömbgrafitos öntöttvas idomok epoxy bevonattal	- karimás öntöttvas idomok - tokos öntöttvas idomok	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Kristály Kft. (8600 Siofok Fő utca 15-17.); Lipetsk Pipe Company Svobodny Sokol (398007, Zavodskaya sq. 1, Lipetsk, Oroszország)	Kristály Kft.	érvényes	2025. szeptember 3.	2020. szeptember 3.	37937/2020/LAB.			x		
KEF-13599-2/2015.		2015. augusztus 17.	Giacomo Cimberio réz szerelvények	- Idomok (korábbi neve: menetes rézidomok) - Golyóscsapok (korábbi neve: gömbcsapok) - Nyomáscsökkentők	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Kristály Kft. (8600 Siofok Fő utca 15-17.); Giacomo Cimberio S.p.a. (28017 S. Maurizio D'Opaglio Via Torchio 57, Olaszország; 2. üzem címe: 28076 Poggio (Novara) Via Verdi, 13, Olaszország)	Kristály Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. szeptember 3.	2015. augusztus 17.	2020/LAB. OKI 6235.	42571-2/2020/KTEF	2020. szeptember 3.	x		
42025-2/2020/KTEF		2020. szeptember 04.	Zepter EdelWasser elnevezésű ivóvíz utóiszító küberendezések	- PWC-670-Gold - PWC-670-Orange - PWC-670-Black	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	Hálózati ivóvíz háztartási szintű utókezelése (max. 30°C), kizárólag otthoni felhasználásra	Zepter International Ungarn Kft. (1138 Budapest, Váci út 191.); COWAY Co. Ltd. (12 F JoongAng Ilbo Bldg., (Sunwa-dong), 88, Seosomun-ro, Jung-gu, Seoul, (100-759), Korea)	Zepter International Ungarn Kft.	érvényes	2025. szeptember 4.	2020. szeptember 4.	39988-1/2019/LAB			x		
42706-2/2020/KTEF, 32565-2/2023/KTEF (határozat módosítás)		2020. szeptember 08. (2023. július 27.)	Culligan töltött gázalanító torony család (FDA)	- FDA 400 - FDA 600 - FDA 1000 - FDA 1400 - FDA 1800	Ivóvíz- és fűdővíz-ellátás (max. 30°C)	Ivóvíz- és fűdővíz-ellátás (max. 30°C) területén, nyersvíz gáztalanítás, mértéktartás, hidrogén-szulfid, szén-sav tartalmú csökkentése	Perfect-Water Kft. (1025 Budapest, Csátrika utca 61.); Culligan Italiana S.p.A. (Via Gandolfi 6-8-10, 40057 Castriano di Garfagnana E. Bologna, Olaszország)	Perfect-Water Kft.	felülvizsgálat nem szükséges, az 5/2023. (1.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdése alapján az illetékes népegészségügyi szerv ellenőrzi.	2025. szeptember 7.	2020. szeptember 7.	33457-1/2020/LAB		x		x	
KEF-12425-2/2015.		2015. augusztus 08.	Rézötvezelből készült General Fittings szerelvények	présidomok szorítógyűrűs idomok osztó-gyűjtők és szerelvények golyóscsapok menetes idomok tartálmelvezető szerelvények KPE csökötő idomok csavarzatok	Ivóvíz-, fűdővíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		VIVACO Épületgépezési és Kereskedelmi Kft. (1172 Budapest, Lokátor utca 17.) / General Fittings S.p.A. (Via Golgi 73/75, 25064 Gussago (Brescia) Olaszország)	VIVACO Épületgépezési és Kereskedelmi Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. szeptember 7.	2015. augusztus 8.	649-1/2020/LAB. OKI 6219/2	37758-4/2020/KTEF	2020. szeptember 7.	x	x	x
42332-4/2020/KTEF		2020. szeptember 10.	Világoskék színi, egyik oldalán sima fényes, rugalmas, poliolefin bázisú (FPO-PE), SikaPlan WT 4220 1.8H elnevezésű szigetelőlemez		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C), zárt ivóvíz rendszer bélelése, vívszigetelési rendszerben csomópontképzésnél		Sika Hungária Kft. (1117 Budapest, Prielle Kornélia u. 6.); Sika Supply Center AG (CH-6060 Sarnen, Industriestrasse 26., Svájc)	Sika Hungária Kft.	érvényes	2025. szeptember 10.	2020. szeptember 10.	19345-2/2020/LAB.			x		
43131-2/2020/KTEF		2020. szeptember 10.	PP-H AlphaPlus nyomású idomok és idomok		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Aliaxis Utilities & Industry Kft. (2051 Biatorbágy, Vendel park, Huber utca 5.); Simona AG (D-55606 Tietzhweg 16, Kirm, Németország)	Aliaxis Utilities & Industry Kft.	érvényes	2025. szeptember 10.	2020. szeptember 10.	43799-2/2019/LAB.			x		
43132-2/2020/KTEF		2020. szeptember 11.	natur színi PP-C lemezek		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Aliaxis Utilities & Industry Kft. (2051 Biatorbágy, Vendel park, Huber utca 5.); Simona AG (D-55606 Tietzhweg 16, Kirm, Németország)	Aliaxis Utilities & Industry Kft.	érvényes	2025. szeptember 11.	2020. szeptember 11.	43799-1/2019/LAB.			x		
43134-2/2020/KTEF		2020. szeptember 10.	natur színi PP-DWU/AlphaPlus lemezek		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Aliaxis Utilities & Industry Kft. (2051 Biatorbágy, Vendel park, Huber utca 5.); Simona AG (D-55606 Tietzhweg 16, Kirm, Németország)	Aliaxis Utilities & Industry Kft.	érvényes	2025. szeptember 10.	2020. szeptember 10.	43799-3/2019/LAB.			x		

43990-2/2020/KTEF		2020. szeptember 10.	Stratos MAXO-Z szivattyúk	<ul style="list-style-type: none"> • Stratos MAXO-Z 25/0,5-6 (10 bar) • Stratos MAXO-Z 25/0,5-8 (10 bar) • Stratos MAXO-Z 30/0,5-12 (10 bar) • Stratos MAXO-Z 30/0,5-6 (10 bar) • Stratos MAXO-Z 30/0,5-8 (10 bar) • Stratos MAXO-Z 30/0,5-12 (10 bar) • Stratos MAXO-Z 32/0,5-8 (10 bar) • Stratos MAXO-Z 32/0,5-12 (10 bar) • Stratos MAXO-Z 40/0,5-6 (10 bar) • Stratos MAXO-Z 40/0,5-12 (10 bar) • Stratos MAXO-Z 50/0,5-9 (10 bar) • Stratos MAXO-Z 65/0,5-12 (10 bar) • Stratos MAXO-Z 25/0,5-6 (16 bar) • Stratos MAXO-Z 25/0,5-8 (16 bar) • Stratos MAXO-Z 25/0,5-12 (16 bar) • Stratos MAXO-Z 30/0,5-6 (16 bar) • Stratos MAXO-Z 30/0,5-12 (16 bar) • Stratos MAXO-Z 32/0,5-8 (16 bar) • Stratos MAXO-Z 32/0,5-12 (16 bar) • Stratos MAXO-Z 40/0,5-8 (16 bar) • Stratos MAXO-Z 40/0,5-12 (16 bar) • Stratos MAXO-Z 50/0,5-9 (16 bar) • Stratos MAXO-Z 65/0,5-12 (16 bar) 	Ívőviz-, fűdőviz- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)		Wilo Magyarország Kft. (2045 Tűrkőbilit, Torbály u. 14.) / WLO SE (Nortkirchenstrasse 100, 44263 Dortmund, Németország)	Wilo Magyarország Kft.	érvényes	2025. szeptember 10.	2020. szeptember 10.	40421/2020/LAB.			x	x	x	
39725-6/2020/KTEF		2020. szeptember 15.	Kan-therm PE-RT/AlPE-RT csövek		Ívőviz- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)		KAN-therm Hungary Kft. (2051 Biatórbány, Mészárosok útja 4.) / HakaGerodur AG (CH-9201, Glossau SG – Moosweisstrasse 67., Svájc)	KAN-therm Hungary Kft.	érvényes	2025. szeptember 15.	2020. szeptember 15.	8503-1/2020/LAB.			x	x		
39726-6/2020/KTEF		2020. szeptember 15.	Kan-therm sárgaréz csatlakozó idomok		Ívőviz- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)		KAN-therm Hungary Kft. (2051 Biatórbány, Mészárosok útja 4.) / KAN Sp.z.o.o. (16-001 Białystok – Kleosin ul. Zdrojowa 51., Lengyelország)	KAN-therm Hungary Kft.	érvényes	2025. szeptember 15.	2020. szeptember 15.	8503-4/2020/LAB.			x	x		
39728-6/2020/KTEF		2020. szeptember 15.	Kan-therm PPSU csatlakozó idomok		Ívőviz- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)		KAN-therm Hungary Kft. (2051 Biatórbány, Mészárosok útja 4.) / KAN Sp.z.o.o. (16-001 Białystok – Kleosin ul. Zdrojowa 51., Lengyelország)	KAN-therm Hungary Kft.	érvényes	2025. szeptember 15.	2020. szeptember 15.	8503-3/2020/LAB.			x	x		
40372-6/2020/KTEF		2020. szeptember 15.	féhér színű, COMAP Multiskin2 PE-RT/AlPE-RT többrétegű polietilén cső		Ívő- és használati melegvíz-ellátás területén (max. 65°C)		Comap Hungária Kft. (2040 Budaörs, Győr u. 2.) / Gerodur MPM Kunststoffverarbeitung GmbH & Co. KG (Andreas-Schubert-Strasse 6, 01844 Neustadt, Németország)	Comap Hungária Kft.	érvényes	2025. szeptember 15.	2020. szeptember 15.	20990/2020/LAB.			x	x		
40753-5/2020/KTEF		2020. szeptember 15.	Aquastrom C beszabályozó szelep, Aquastrom VT termostatikuss beszabályozó szelep, Brawa-Mix termostatikuss HMV-keverőszelep, Óptibál TW golyóscsap megnevezésű szerelvények		Ívő- és használati melegvíz-ellátás területén (max. 65°C)		Oventrop GmbH Co. & KG (Paul Oventrop Strasse 1., D-59939, Olsberg, Németország)	Oventrop GmbH Co. & KG	érvényes	2025. szeptember 15.	2020. szeptember 15.	31467-1/2020/LAB.			x	x		
44248-3/2020/KTEF		2020. szeptember 15.	fekete színű, kivül kék csikkal ellátott, Hostalén CRP 100 black alapanyagból készült PE100 Polietilén ívőviz nyomócső		Ívővízellátás (max. 30°C)		Texor Műanyagipari Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (4002 Debrecen-Apáfa, HRSZ:2635)	Texor Műanyagipari Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2025. szeptember 15.	2020. szeptember 15.	33641/2020/LAB.			x			
38579-5/2020/KTEF		2020. szeptember 14.	KELOX PROtec Push-Fittings elnevezésű, rézből és PPSU-ból készült fittingek		Ívő- és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C)		KE KELIT GmbH (A-4020 Linz, Ignaz-Mayer-Strasse 17, Ausztria)	KE KELIT GmbH	érvényes	2025. szeptember 14.	2020. szeptember 14.	28747-1/2020/LAB.			x	x		
38776-5/2020/KTEF		2020. szeptember 14.	KELOX KWX Press-Fittings elnevezésű, PPSU-ból készült fittingek		Ívő- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)		KE KELIT GmbH (A-4020 Linz, Ignaz-Mayer-Strasse 17, Ausztria)	KE KELIT GmbH	érvényes	2025. szeptember 14.	2020. szeptember 14.	28747-2/2020/LAB.			x	x		
42020-5/2020/KTEF		2020. szeptember 15.	féhér színű Mairpress MPR elnevezésű többrétegű polietilén csövek (PE-RT/AlPE-RT)		Ívőviz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Maircor Rohrsysteme GmbH & Co. KG (Silbersteinstrasse 14, D-97424 Schweinfurt, Németország)	Maircor Rohrsysteme GmbH & Co. KG	érvényes	2025. szeptember 15.	2020. szeptember 15.	28284/2020/LAB.			x	x		
39519-4/2020/KTEF		2020. szeptember 15.	KELEN PP-RCT csövek		Ívőviz- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)		KE KELIT GmbH (A-4020 Linz, Ignaz-Mayer-Strasse 17, Ausztria)	KE KELIT GmbH	érvényes	2025. szeptember 15.	2020. szeptember 15.	25692-1/2019/LAB.			x	x		
39520-4/2020/KTEF		2020. szeptember 15.	KELEN PP-RCT idomok		Ívőviz- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)		KE KELIT GmbH (A-4020 Linz, Ignaz-Mayer-Strasse 17, Ausztria)	KE KELIT GmbH	érvényes	2025. szeptember 15.	2020. szeptember 15.	25692-2/2019/LAB.			x	x		
39518-4/2020/KTEF		2020. szeptember 15.	KELEN PP-RCT csővezeték rendszer		Ívőviz- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)		KE KELIT GmbH (A-4020 Linz, Ignaz-Mayer-Strasse 17, Ausztria)	KE KELIT GmbH	érvényes	2025. szeptember 15.	2020. szeptember 15.	25692-3/2019/LAB.			x	x		
	KEF-16930-2/2015.	2015.	"Life Energy" elnevezésű ívőviz utóítéző kisberendezés-család	– Cosmo Balance 10 000 – MI-8 – MI-20 – MI-220	Ívőviz-ellátás (max. 30°C)	Vezetékes csapvíz otthonokban és közösségi helyeken történő utókezelése.	Hemotrade Kft. (7400 Kaposvár, Fő u. 34.)	Hemotrade Kft.	érvényes, a kötelező fellüktetés megtörtént	2025. szeptember 18.	2015.	124-1/2020/LAB. 6123/201	43784-2/2020/KTEF	2020. szeptember 18.	2015.	x		
43814-4/2020/KTEF		2020. szeptember 21.	Ceresit CS 29 elnevezésű, poliuretán tömítőanyag		Ívőviz-ellátás (max. 30°C)		Henkel Magyarország Kft. (1113 Budapest, David Ferenc u. 6.) / Kömmerling Chemische Fabrik GmbH (Zweibrücker Str. 200, 66954, Pirmasens, Németország)	Henkel Magyarország Kft.	érvényes	2025. szeptember 21.	2020. szeptember 21.	24710/2020/LAB.			x			
43809-4/2020/KTEF		2020. szeptember 21.	Ceresit CE 79 elnevezésű, kétkomponensű epoxi fugítóanyag (fugázóanyag: Ultracopy Industrial)		Fűdőviz-, termálvíz és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C), medence burkolatok közötti 2 mm vastag fugák kitöltésére (80 cm x 40 cm-es lapok közé)		Henkel Magyarország Kft. (1113 Budapest, David Ferenc u. 6.) / Henkel Polska SP. z.o.o. (ul. Domaniewska 41, 02-672 Warsaw, Lengyelország)	Henkel Magyarország Kft.	érvényes	2025. szeptember 21.	2020. szeptember 21.	24712-2/2020/LAB.				x	x	
43812-4/2020/KTEF		2020. szeptember 21.	Ceresit CR 90 elnevezésű kristályképző anyag		Fűdőviz- és termálvíz-ellátás (max. 30°C), külszíni puffermedencék vízzigetelésére		Henkel Magyarország Kft. (1113 Budapest, David Ferenc u. 6.) / Henkel Romania Srl (Bontu Vornicu 1-7 street, 020325, District 2, Bucharest, Románia)	Henkel Magyarország Kft.	érvényes	2025. szeptember 21.	2020. szeptember 21.	24714-2/2020/LAB.					x	
43128-5/2020/KTEF		2020. szeptember 21.	"FLEXU DNS" és "FLEXU DN12" elnevezésű flexibilis bekötőcsövek		Ívővízellátás (max. 30°C)		Marosker Kft. (6900 Makó, Lovonics sgt. 27.) / ASLANTAS Örgülő Hortum San. Tc. Ltd. Sti. (Iticelli Organize Sanayi Bölgesi Çevre Sanayi Sitesi 8. Blok No: 33 Basaksehir / Istanbul, Törökország)	Marosker Kft.	érvényes	2025. szeptember 21.	2020. szeptember 21.	49235-1/2019/LAB.			x			
45262-3/2020/KTEF		2020. szeptember 18.	IMI TA STAD-D beszabályozó szelep		Ívőviz és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)		IMI International Kft. (1037 Budapest, Kungunda útja 60.) / IMI Hydronic Engineering (Olewin 50A, 32-300 Olskus, Lengyelország)	IMI International Kft.	érvényes	2025. szeptember 18.	2020. szeptember 18.	20757/2019/LAB.			x	x		
	45221-2/2020/KTEF	2020. szeptember 23.	Neptun Filter Defender Perlit szűrő berendezés-család	SP-18-24-150 SP-27-48-487 SP-30-42-595 SP-48-42-1452 SP-18-24-176 SP-29-36-200 SP-33-48-732 SP-49-48-1548 SP-18-30-150 SP-29-36-250 SP-36-30-756 SP-54-30-1996 SP-18-38-150 SP-29-36-300 SP-36-38-756 SP-54-38-1996 SP-18-38-176 SP-29-36-350 SP-36-42-756 SP-54-42-1996 SP-18-40-176 SP-29-36-400 SP-41-48-1038 SP-55-48-2076 SP-18-48-176 SP-29-36-450 SP-42-30-1080 SP-60-30-2460 SP-24-24-327 SP-29-36-500 SP-42-38-1080 SP-60-38-2460 SP-24-30-327 SP-30-24-595 SP-42-42-1080 SP-60-42-2460 SP-24-38-327 SP-30-30-595 SP-48-30-1452 PP-24-36-366 SP-24-42-327 SP-30-38-595 SP-48-38-1452	Medencés fűdővíz kezelése (max. 40°C)	Kapacitás modellől függően: 6,5 – 618 m3/h	Neptun Filter Kft. (1165 Budapest, Újszász u. 43.) / Evoqua Water Technologies GmbH (6 Jefferson Drive, Coventry, Rhode Island 02816, USA)	Neptun Filter Kft.	érvényes	2025. szeptember 23.	2020. szeptember 23.	27334/2020/LAB.						x
42710-6/2020/KTEF		2020. szeptember 23.	Fekete színű Druckrohrleitung EPDM (S 8901) gumitömítő gyűrűk		Ívővízellátás (max. 30°C)		Pipelife Hungária Műanyagipari Kft. (4031 Debrecen, Kishegyesi út 263.) / M.O.L. Gummiverarbeitung GmbH & Co. KG (Gutenberg Strasse 12-14., 49377, Vechta, Németország)	Pipelife Hungária Műanyagipari Kft.	érvényes	2025. szeptember 23.	2020. szeptember 23.	26983/2020/LAB.			x			
43363-5/2020/KTEF		2020. szeptember 24.	Kék színű Resicoat R4 epoxi bevonatos BAIO és ZAK rendszerek		Ívővízellátás (max. 30°C)		HAWLE Szerelvénygyártó és Forgalmazó Kft. (2000 Szentendre, Dobogókői út 5.) / Hawle Armaturen GmbH (Leisgitzer Str. 6, D83395 Freilassing, Németország)	HAWLE Szerelvénygyártó és Forgalmazó Kft.	érvényes	2025. szeptember 24.	2020. szeptember 24.	11605/2020/LAB.			x			
43365-5/2020/KTEF		2020. szeptember 24.	Kék színű Resicoat R4 epoxi bevonatos szerelvények	E2-típusú gumizárású éktolózárok, Karimás kötése, Visszacsapó szelepek, E1-tolózárok	Ívővízellátás (max. 30°C)		HAWLE Szerelvénygyártó és Forgalmazó Kft. (2000 Szentendre, Dobogókői út 5.) / Fabryka Armatury Hawle Spolka z.o.o. (ul. Piaskowa 9, PL-62-028 Koziegłowy, Lengyelország)	HAWLE Szerelvénygyártó és Forgalmazó Kft.	érvényes	2025. szeptember 24.	2020. szeptember 24.	11595/2020/LAB.			x			

38340-6/2020/KTEF		2020. szeptember 25.	VAG típusú tolozárak, VAG készlettozárak, VAG pillangószelepek, VAG visszacsapó (golyós-tányéros-gumitányéros) szelepek, VAG nyomáscsökkentő/szabályozó szelepek, VAG légteleltető-légbeszívó szelepek és VAG szerelési kiegészítők	VAG típusú tolozárak: 1. VAG EKOplus tolozárak 2. VAG EKO-B tolozárak 3. VAG BETA tolozárak VAG készlettozárak: 1. VAG ZETA készlettozárak 2. VAG MONO készlettozárak VAG pillangószelepek: 1. VAG EKN karimás pillangószelepek 2. VAG CEREX pillangószelepek VAG visszacsapó (golyós-tányéros-gumitányéros) szelepek: 1. VAG SKR ferde ülékű visszacsapó szelep 2. VAG TOP-STOP® membrános visszacsapó szelep 3. VAG RETO-STOP visszacsapó szelep 4. VAG RSK/RETA visszacsapó szelep 5. VAG LHMU-STOP visszacsapó szelep 6. VAG AW visszacsapó szelep 7. VAG KRV golyós visszacsapó szelep 8. ZETKA visszacsapó szelep 9. VAG HADE® visszacsapó szelep nyomáscsökkentő/szabályozó szelepek: 1. VAG RIKO gyűrűdugattyús szabályozószelep 2. VAG PICO membrános szabályozószelep 3. VAG DURA csavaros szabályozószelep 4. VAG DURA SV írásos szabályozószelep 5. VAG SAV külső írásos szabályozószelep légtelenítő-légbeszívó szelepek: 1. VAG DUOJET® automatikus légtelenítő szelep 2. VAG TWINJET® automatikus légtelenítő szelep 3. VAG Spring-Loaded® rugóterhelésű légtelenítő szelep 4. VAG BEV-E automatikus légtelenítő szelep 5. VAG BEV® automatikus légtelenítő szelep VAG szerelési kiegészítők: 1. VAG KLAMFLEX szerelési kiegészítő, 2. VAG BF2 / BF3 / BF4 szerelési kiegészítő	Ivóvízellátás (max. 30°C)		VAG GmbH Magyarországi Fióktelep (1024 Budapest, Lövőház u. 30.) / VAG GmbH (Carl-Reuther Str. 1., 68305 Mannheim, Németország)	VAG GmbH Magyarországi Fióktelep	érvényes	2025. szeptember 25.	2020. szeptember 25.	56862/2019/LAB.			x		
KEF-15696-2/2016.		2015. szeptember 29.	GRINNELL elnevezésű hornyos csőkötékek		Ivóvízellátás (max. 30°C)		TBSP Építésgépészeti és Kereskedelmi Kft. (1097 Budapest, Gubacsi út 6B/1.) / Tyco Fire & Building Services Products (Kopersteden 1, 7547 TJ Enschede, Hollandia)	TBSP Építésgépészeti és Kereskedelmi Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. szeptember 24.	2015. szeptember 29.	29905/2020/LAB.	43828-5/2020/KTEF	2020. szeptember 24.	x		
45793-2/2020/KTEF		2020. szeptember 24.	ISIFLO Kompozit csőszervek	• ISIFLO Kompozit Sprint • ISIFLO Kompozit Flexi • ISIFLO Kompozit Dinamikus Megcsapolóbilincs • ISIFLO Kompozit Házi Főelzáró Tolozár	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Kristály Kft. (8600 Siofok Fő utca 15-17.); Isiflo AS (N-2831 Raufoss, Enggata 40, Norvégia)	Kristály Kft.	érvényes	2025. szeptember 24.	2020. szeptember 24.	34753/2020/LAB.			x		
KEF-13513-2/2015.		2015. augusztus 03.	CW617N részvételből gyártott, MPX és MPR (Mainpex és Mainpress) elnevezésű szerelvények		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Maincor Rohrsysteme GmbH & Co. KG (Silbersteinstrasse 14, D97424 Schweinfurt, Németország)	Maincor Rohrsysteme GmbH & Co. KG	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. szeptember 24.	2015. augusztus 03.	8299/2020/LAB. 6365/201	41857-6/2020/KTEF	2020. szeptember 24.	x	x	
43983-4/2020/KTEF		2020. szeptember 30.	Conipur 2210 elnevezésű, két komponensű poliuretán fedőbevonat		Ivóvíz és fűdővízellátás (max. 40°C)		ECHO SPORT Kft. (4030 Debrecen, Szállás u. 18.) / Conica AG (Industriestrasse 26, CH-8207 Schaffhausen Svájc)	ECHO SPORT Kft.	érvényes	2025. szeptember 30.	2020. szeptember 30.	8265/2020/LAB.			x		x
45960-4/2020/KTEF		2020. szeptember 30.	„AKWA (lengyel) gyártmányú ivóvíz csőpalást javító család”		Ivóvízellátás (max. 30°C)		EUROFLOW Zrt. (2030 Érd, Aszfaltosó utca 27-29.) / AKWA Sp. z o.o. (Sloneczna 36, 62-200 Gniezno, Lengyelország)	EUROFLOW Zrt.	érvényes	2025. szeptember 30.	2020. szeptember 30.	40212/2020/LAB.			x		
	48272-2/2020/KTEF	2020. október 06.	EV Smart ivóvíz utószűrő kiserendezés		Ivóvízellátás (max. 30°C)	Zetec csapvíz utókezelés (max. 30 °C), otthoni, irodai, illetve közintézményekben történő használatra.	EuroVyz Hungaria Kft. (2310 Szigetszentmiklós, Iharos utca 9.)	EuroVyz Hungaria Kft.	érvényes	2025. október 06.	2020. október 06.	17130-1/2020/LAB.			x		
38289-6/2020/KTEF		2020. október 02.	Grundfos Magna1 és Magna3 szivattyúcsatlakozók	Grundfos Magna1 25-, 32-, 40-, 50-, 65-, 80-, 100- termékcsoportok és Grundfos Magna3 25-, 32-, 40-, 50-, 65-, 80-, 100- termékcsoportok	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)		Grundfos South East Europe Kft. (2045 Trókkálat, Tópark utca 8.) / Grundfos A/S (Poul Due Jensens Vej 7, 8850 Bjerringbro, Dánia)	Grundfos South East Europe Kft.	érvényes	2025. október 02.	2020. október 02.	33907-1/2020/LAB.			x	x	
	47701-2/2020/KTEF	2020. október 07.	Porozló, Fűzfa Pihenőpark fűdővízkezelő technológia		Fűdővíz-ellátás (max. 40°C)	Nyersvíz gáztalanítása és szűrő-forgató technológiája. Alkalmazási hely: Porozló, Fűzfa Pihenőpark, (3388 Porozló, Kossuth Lajos út 81.).	ER-TANK Kft. (3390 Füzesabony, 01976. Hrsz.)	ER-TANK Kft.	felülvizsgálat nem szükséges, az 5/2023. (I.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdése alapján az illetékes népegészségügyi szerv ellenőrzi.	2025. október 07.	2020. október 07.	37127-1/2020/LAB.					x
48767-2/2020/KTEF		2020. október 09.	fekete színű FRIALEN és FRIAFIT elnevezésű polietilén biztonsági elektrofűtők		Ivóvízellátás (max. 30°C)		Aliaxis Utilities & Industry Kft. (2051 Batorbágy, Vende park, Huber utca 5.); Aliaxis Deutschland GmbH (D-68229 Mannheim, Steinzeugstrasse 50., Németország)	Aliaxis Utilities & Industry Kft.	érvényes	2025. október 09.	2020. október 09.	37621/2020/LAB.			x		
	45689-5/2020/KTEF	2020. október 09.	Filtertech-AQUALINE komplex vízkezelési technológia	Filtertech-AQUALINE[AM], AQUALINE[V-M-A], AQUALINE[V-M-A-AM]	Ivóvízellátás (max. 30°C)	Ivóvízellátás (max. 30°C) területén, a nyersvíz vas-, mangán-, ammónium-, és arzénmentesítésére szolgáló vízkezelési technológia. A Filtertech-AQUALINE [AM] ammónium-mentesítésre, a Filtertech-AQUALINE [V-M-A] vas-, mangán és arzénmentesítésre, a Filtertech-AQUALINE [V-M-A-AM] vas-, mangán-, ammónium-, és arzénmentesítésre szolgál.	Filter-Tech Víztechnika Kft. (4034 Debrecen, Knérich Károly u. 57.)	Filter-Tech Víztechnika Kft.	felülvizsgálat nem szükséges, az 5/2023. (I.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdése alapján az illetékes népegészségügyi szerv ellenőrzi.	2025. október 09.	2020. október 09.	22844-1/2020/LAB.			x		
43375-5/2020/KTEF		2020. október 12.	Kék színű Resicoat R4 epoxi bevonatú termékek	A-típusú gumizárású éktolózárok, E2-Combi típusú gumizárású éktolózárok, szerelvények, házi főelzárók, ISO karmák, ISO fittingek, javítóbilincsek, megfűtőbilincsek, karimák kötések, ZAK rendszer, System 2000 rendszer, légbeszívók, légtelenítő szelepek	Ivóvízellátás (max. 30°C)		HAWLE Szerelvénygyártó és Forgalmazó Kft. (2000 Szentendre, Dobogókői út 5.) / E. Hawle Armaturewerke GmbH (A-4840 Vöcklabruck, Wagrain Str. 13., Ausztria)	HAWLE Szerelvénygyártó és Forgalmazó Kft.	érvényes	2025. október 12.	2020. október 12.	11733/2020/LAB.			x		
49372-2/2020/KTEF		2020. október 14.	Sportregenerációs eszközök (jégkád)		Fűdővíz-ellátás (max. 15°C), magán és közösségi célra		Tar-Karma Kft. (1039 Budapest, Zsirai Miklós u. 10.); Divamedence Kft. (2220 Vécse, Küküllői u. 5822.)	Tar-Karma Kft.	érvényes, új engedély: NNGYK/03697-7/2024.	2029. március 08.	2020. október 14.	36853/2020/LAB.					x
	41027-6/2020/KTEF	2020. október 15.	YLR2-S-„V” ballonos vízadagoló berendezés-család	YLR2-S-V0-s sorozat, YLR2-S-V10-s sorozat, YLR2-S-V20-s sorozat, YLR2-S-V30-s sorozat, YLR2-S-V40-s sorozat, YLR2-S-V50-s sorozat, YLR2-S-V60-s sorozat, YLR2-S-V70-s sorozat, YLR2-S-V80-s sorozat, YLR2-S-V90-s sorozat	Ivóvízellátás (max. 30°C)	Ivóvízellátás területén, ballonos víz (max. 30°C) adagolása, otthoni, irodai és közösségi használat céljából. Gyerektérmenyekben és egészségügyi intézményekben történő alkalmazásához a helyileg illetékes népegészségügyi hatóság hozzájárulása szükséges.	Játékurlang 2004 Kft. (9012 Győr, Győri út 15.) / Zhejiang Lanhao Electrical Appliance Co., Ltd. (No. 899, East Kaifu Rd., Zhoushang Town, Cixi City, Ningbo, Zhejiang, Kim. P.C.:315324)	Játékurlang 2004 Kft.	érvényes	2025. október 15.	2020. október 15.	48695-1/2019/LAB.			x		

49785-3/2020/KTEF		2020. október 14.	Alfa Laval forrasztott lemezes hőcserélő-család	CBH16 forrasztott lemezes hőcserélő, CBH18 forrasztott lemezes hőcserélő, CBH20 forrasztott lemezes hőcserélő, CBH30 és CBH30 forrasztott lemezes hőcserélő, CBH60 és CBH60 forrasztott lemezes hőcserélő, CBH110 forrasztott lemezes hőcserélő, CBH112 és CBH112 forrasztott lemezes hőcserélő, CBH200 forrasztott lemezes hőcserélő, CBH210 forrasztott lemezes hőcserélő, CBH210 forrasztott lemezes hőcserélő, CBH300 és CBH300 forrasztott lemezes hőcserélő, CB400 és CBH400 forrasztott lemezes hőcserélő, CB410 és CBH410 forrasztott lemezes hőcserélő	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)		Alfa Laval Kft. (1117 Budapest, Aliz utca 4) / Alfa Laval Lund AB (Metallgatan 2, 372038 Romeby, Svédország) és Alfa Laval S.p.A. (Via delle Albere 5., 36045 Alonte, Olaszország)	Alfa Laval Kft.	érvényes	2025. október 14.	2020. október 14.	41345-1/2020/LAB.			x	x		
49786-3/2020/KTEF		2020. október 14.	Alfa Laval szerelt lemezes hőcserélő-család	T2 és AQ1A szerelt lemezes hőcserélő, TL3 és AQ1L szerelt lemezes hőcserélő, AQ2A szerelt lemezes hőcserélő, AQ2 szerelt lemezes hőcserélő, AQ2T szerelt lemezes hőcserélő, AQ2L szerelt lemezes hőcserélő, szerelt lemezes hőcserélő, szerelt lemezes hőcserélő, szerelt lemezes hőcserélő, szerelt lemezes hőcserélő, szerelt lemezes hőcserélő, lemezes hőcserélő	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)		Alfa Laval Kft. (1117 Budapest, Aliz utca 4) / Alfa Laval Lund AB (226 55 Lund, Rudeboksvägen 1., Svédország)	Alfa Laval Kft.	érvényes	2025. október 14.	2020. október 14.	41346-1/2020/LAB.			x	x		
KEF-189-1/2016.		2016. január 05.	kívül kék, belül fekete színű, Primus Line elchevezésű háromrétegű polietilén csövek		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Bonex Építőipari Kft. (1134 Budapest, Szabócs utca 29. / Rüdinger Primus Line GmbH (Kammerdorfer Strasse 16, 93413 Cham, Németország)	Bonex Építőipari Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. október 15.	2016. január 05.	45621/2020/LAB.	59038-2/2020/KTEF	2020. október 15.	x			
KEF-12855-2/2015.		2015. július 20.	TWI-Meritómotoros szivattyú-sorozat	TWI 4, TWI 6, TWI 8, TWI 10	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Wilo Magyarország Kft. (2045 Törökbalint, Torbágy u. 14.) / WLO SE (Nortkirchenstrasse 100, 44263 Dortmund, Németország)	Wilo Magyarország Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. október 15.	2015. július 20.	020/LAB. OKI 679	44249-5/2020/KTEF	2020. október 15.	x			
KEF-12854-2/2015.		2015. július 20.	WILO-EMU szivattyú-sorozat	K, SCH, KM, D, DCH szivattyúk és motorjai	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Wilo Magyarország Kft. (2045 Törökbalint, Torbágy u. 14.) / WLO SE (Nortkirchenstrasse 100, 44263 Dortmund, Németország)	Wilo Magyarország Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. október 15.	2015. július 20.	020/LAB. OKI 679	44251-5/2020/KTEF	2020. október 15.	x			
49161-2/2020/KTEF		2020. október 16.	NIBCO PVC-U csövek és fittingek		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Stark és Társa Kft. (1211 Budapest, Mánföld Péter u. 27.) / NIBCO Sp. z.o.o. (PKP 6, 92-402 Lodz, Lengyelország)	Stark és Társa Kft.	érvényes	2025. október 16.	2020. október 16.	47598/2019/LAB.			x			
49163-2/2020/KTEF		2020. október 16.	NIBCO PVC-C csövek és fittingek		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)		Stark és Társa Kft. (1211 Budapest, Mánföld Péter u. 27.) / NIBCO Sp. z.o.o. (PKP 6, 92-402 Lodz, Lengyelország)	Stark és Társa Kft.	érvényes	2025. október 16.	2020. október 16.	47641/2019/LAB.			x	x		
43372-5/2020/KTEF		2020. október 19.	Kék színű Resicost R4 epoxi bevonatos Harvia szabványú szelepek	1300, 1400, 1500, 1600 és 1700	Ivóvízellátás (max. 30°C)		HAWLE Szerelvénygyártó és Forgalmazó Kft. (2000 Szentendre, Dobogókői út 5.) / Hawle Amaturen AG (Mattenrainstrasse 9-11, CH-8370 Simach, Svájc)	HAWLE Szerelvénygyártó és Forgalmazó Kft.	érvényes	2025. október 19.	2020. október 19.	11593/2020/LAB.			x			
50833-2/2020/KTEF		2020. október 20.	Neptun Filter ProStrainer uszadi hajfogó-család	P10202SC, P10302SC, P10303SC, P10315SC, P10402SC, P10403SC, P10404SC, P10425SC, P20505SC, P20603SC, P20604SC, P20605SC, P20606SC, P20804SC, P20805SC, P20806SC, P20808SC, P31005SC, P31006SC, P31008SC, P31010SC, P31206SC, P31208SC, P31210SC, P31212SC, P4140SC, P41408SC, P41410SC, P41412SC, P41414SC, P41606SC, P41610SC, P41612SC, P41616SC, P41810SC, P41812SC, P41818SC, P42020SC, PSV0202SC, PSV0604SC, PSV0606EFS, PSV0808SC, PSV1010SC, PSV1212SC, PSV1410SC, PSV1414SC, PSV1610SC, PSV1616SC	Fűdővíz-ellátás (max. 43°C)		NEPTUN FILTER Kft. (1165 Budapest, Újzás utca 43.) / Evoqua Water Technologies GmbH (6 Jefferson Drive, Coventry, Rhode Island 02816, USA)	NEPTUN FILTER Kft.	érvényes	2025. október 20.	2020. október 20.	39626-1/2020/LAB					x	
42026-7/2020/KTEF		2020. október 20.	WaterKIT elchevezésű PEHD (PE100) csövek és fittingek		Ivóvízellátás (max. 30°C)		S.C. Valrom Industrie S.r.l. (Bd. Preciziei 28, sect. 6, Bucaresti 062204, Románia)	S.C. Valrom Industrie S.r.l.	érvényes	2025. október 20.	2020. október 20.	8452/2020/LAB			x			
43367-5/2020/KTEF		2020. október 20.	Kék színű Resicost R4 epoxi bevonatos csőidomok, ISO karimák, megfűróbilincsek, tűzcsapok	csőidomok, ISO karimák, megfűróbilincsek, tűzcsapok	Ivóvízellátás (max. 30°C)		HAWLE Szerelvénygyártó és Forgalmazó Kft. (2000 Szentendre, Dobogókői út 5.)	HAWLE Szerelvénygyártó és Forgalmazó Kft.	érvényes	2025. október 20.	2020. október 20.	11596/2020/LAB.			x			
51892-2/2020/KTEF		2020. október 27.	„Purakril zománc” elchevezésű bevonat	Purakril zománc fehér, Purakril zománc kék, Purakril zománc piros, Purakril zománc szürke	Ivóvízellátás (max. 30°C)		Festékipari Kutató Kft. (1108 Budapest, Venyige u. 3.)	Festékipari Kutató Kft.	érvényes	2025. október 27.	2020. október 27.	40965/2020/LAB.			x			
52766-2/2020/KTEF		2020. október 30.	„Jempadur 85671” elchevezésű, kétkomponesű, magas szárazanyag és alacsony oldószer tartalmú fenolikus epoxy nyílgyanta		Ivó- és fűdővízellátás (max. 30°C) területén, háztartási felhasználó tartály bevonatként. Használati melegvíz-ellátás, illetve a 30°C-ot meghaladó fűdővízellátás (például: termálforrások, jacuzzik) esetében nem alkalmazható.		Hempel Magyarországi Fióktelepe (1191 Budapest, Üllői út 206. „A” épület 106.) / HEMPEL AS (Lundhofsgårdsvej 91, 2800 Kongens Lyngby, Dánia) gyártóegysége: Hempel Paints (Poland) Sp.z.o.o. (ul. Modrzewiowa 2, Niepruszevo, 64-320 Buk, Lengyelország)	Hempel Magyarországi Fióktelepe	érvényes	2025. október 30.	2020. október 30.	4535-2/2020/LAB.			x	x		
52425-2/2020/KTEF		2020. november 3.	Szűrőfejek és szűrőrendszer (alapanyag: 316L rozsdamentes acél)		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C), használati melegvíz- és fűdővíz-ellátás (max. 80°C)		Multichem Hungaria Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (1022 Budapest, Alsó Törökvezs út 10.); KSH GmbH Kleemeier, Schewe & Co. (Daimlerstraße 7, 32051 Herford, Németország)	Multichem Hungaria Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2025. november 03.	2020. november 03.	47482-1/2020/LAB.			x	x	x	
52859-2/2020/KTEF		2020. november 02.	„WODROL” elchevezésű felszín feletti tűzcsapok	„WODROL” HD-80 (katalógus jelölés: HD-101) „A” típusú, DN 80, PN 10/16, felezin feletti tűzcsap (2/B kifolyócsonkkal; telepítési mélység: 1250 / 1500 / 1800 mm). „WODROL” HD-100 (katalógus jelölés: HD-100) „A” típusú, DN 100, PN 10/16; felezin feletti tűzcsap (2/B+1/A kifolyócsonkkal; telepítési mélység: 1250 / 1500 / 1800 mm)	Ivóvízellátás (max. 30°C)		Kö-Jó Tűzvédelmi Zrt. (1044 Budapest, Ipari park u. 6.) / „Wodrol” Waler Spółka z o.o. (ul. Chelminska 6, 78-600 Walz, Lengyelország)	Kö-Jó Tűzvédelmi Zrt.	érvényes	2025. november 02.	2020. november 02.	44578-1/2020/LAB.			x			
48567-4/2020/KTEF		2020. november 5.	Economysoft GT (vas és/vagy mangán-ion eltávolító) és Economysoft AT (aktívszénzárós) vízkezelő technológia (kapacitás 0,5-22,6 m3/óra)	Vízkezelés (a nyersvíz összetételétől függően): 1. csak vastalanítás (GT) 2. vastalanítás és mangán-ion eltávolítás (GT) 3. csak mangán-ion eltávolítás (GT) 4. vastalanítás és ammónium-ion eltávolítás (GT és AT) 5. vastalanítás és mangán-ion eltávolítás, valamint ammónium-eltávolítás (GT és AT) 6. mangán-ion eltávolítás és ammónium-eltávolítás (GT és AT) 7. csak ammónium-eltávolítás (AT) Jelölés: xx/yy/B GT vagy xx/yy/B AT, illetve xx/yy/C GT vagy xx/yy/C AT ahol: B és C a tartályanyagot jelöli, xx és yy méretet, kapacitást jelöl	Ivó- és fűdővízellátás (max. 30°C)	A nyersvíz vas-, mangán-, ammóniummentesítésére szolgáló komplex vízkezelő technológia.	LABORNUM Kft. (2330 Dunaharaszti, Szondi György u. 71.)	LABORNUM Kft.	felülvizsgálat nem szükséges, az 5/2023. (I.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdése alapján az illetékes népegészségügyi szerv ellenőrzi.	2025. november 05.	2020. november 05.	40415/2020/LAB.			x		x	
50917-4/2020/KTEF		2020. november 5.	Economy Water ivóvíz utóiszító kisberendezés-család	- Economy, - Economy Pump, - Economy Compact	Ivóvízellátás (max. 30°C)	Vezetékes csapvíz háztartási szintű utókezelése. Karbantartások: - a termék által kezelt víz hosszútávú, kizárólagos ivóvízként történő fogyasztása nem javasolt, - a termék által kezelt víz felhasználása várandósok és 3 év alatti gyermekek számára nem lehetséges	LABORNUM Kft. (2330 Dunaharaszti, Szondi György u. 71.)	LABORNUM Kft.	érvényes	2025. november 05.	2020. november 05.	31482-1/2020/LAB.			x			
53923-3/2020/KTEF		2020. november 09.	fekete színű, kívül kék csikkal ellátott, Borealis Borsafe 3470 alapanyagból készült, PE80 Borsafe ivóvízcső		Ivóvízellátás (max. 30°C)		Texor Műanyagipari Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (4002 Debrecen-Apafu, HRSZ-2635)	Texor Műanyagipari Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2025. november 09.	2020. november 09.	40911/2020/LAB.			x			
53923-3/2020/KTEF		2020. november 09.	fekete színű, kívül kék csikkal ellátott, ELTEX TUBI21 és TUBI71 alapanyagból készült, ELTEX ivóvízcső		Ivóvízellátás (max. 30°C)		Texor Műanyagipari Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (4002 Debrecen-Apafu, HRSZ-2635)	Texor Műanyagipari Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2025. november 09.	2020. november 09.	40910/2020/LAB.			x			
54179-2/2020/KTEF		2020. november 09.	Atmos-Giga N elchevezésű szivattyúk		Ivóvízellátás (max. 30°C)		Wilo Magyarország Kft. (2045 Törökbalint, Torbágy u. 14.) / WLO SE (Nortkirchenstrasse 100, 44263 Dortmund, Németország)	Wilo Magyarország Kft.	érvényes	2025. november 09.	2020. november 09.	40966/2020/LAB.			x			

	55165-2/2020/KTEF	2020. november 11.	Waterguard ivóvíz utóirtató kibernetés-család	- WCS (fantáziánév: Classic) - WGL (fantáziánév: Premium)	Ivóvízellátás (max. 30°C)	Vezetékes csapvíz háztartási és irodákban történő utókezelése.	LUX HUNGÁRIA Kereskedelmi Kft. (1145 Budapest, Javor utca 5/A.); AQUAMALL Water Solutions Limited (143, C/4, Bommasandra Industrial Area, Anekal – Taluk, Bangalore – 560099, India)	LUX HUNGÁRIA Kereskedelmi Kft.	érvénytelen a kötelező felülvizsgálat elvégzésének hiányában	2021. november 11.	2020. november 11.	52266-1/2020/LAB.			x		
	55320-2/2020/KTEF	2021. november 18.	„BWT Perla” elvezetési vizágyító kibernetés-család	- BWT Perla - BWT Perla Seta - BWT Perla Home - BWT Perla One	Ivóvízellátás (max. 30°C)	Vezetékes csapvíz otthonokban és közösségi helyeken történő lágyítása.	BWT Hungária Víztechnikai Kft. (2041 Budaörs, Keleti utca 7.); BWT Wassertechnik GmbH (Industriest. 7., 69198 Schriesheim, Németország)	BWT Hungária Víztechnikai Kft.	érvényes	2025. november 18.	2020. november 18.	22671-1/2020/LAB.			x		
	55464-2/2020/KTEF	2020. november 18.	Star-Z keringető szivattyú-sorozat		Ivóvíz-, használati melegvíz- és fürdővízellátás (uszodavíz keringetése; max. 65°C)		Wilo Magyarország Kft. (2045 Törökbálint, Torbágy u. 14.) / WILO SE (Nortkirchenstrasse 100, 44263 Dortmund, Németország)	Wilo Magyarország Kft.	érvényes	2025. november 18.	2020. november 18.	41342-1/2020/LAB.			x	x	x
	57338-2/2020/KTEF	2020. november 30.	Idro Gas javító, megcsapoló, csököztető és leigazó idomok	- Trepji javító és leigazó idomok - Rapido megfűtők - Universal csőösszekötők és karimás idomok - FACILE (R), FABO adapter - Stop és Stop C toktömítés javítók - Inoxis és Eterno palástjavítók - Duepi	Ivóvízellátás (max. 30°C)		Kristály Kft. (8600 Siofok Fű utca 15-17.); Interes-Waga Kft. (8000 Székesfehérvár, Sárkeresztúr út 14-b.); Idro Gas Engineering Europa SAS (Via Roma 101 13010 Motta de Conti, Olaszország); Cosmetal s.r.l. (40 v. F.lli Maggini, Recanati, MC 62019, Olaszország)	Kristály Kft.	érvényes	2025. november 30.	2020. november 30.	48897/2020/LAB.			x		
	57018-4/2020/KTEF (módosítás: 53970-2/2023/KTEF)	2020. november 30. (2023. november 21.)	Avant elvezetési ballonos vízadagoló berendezés-család	- Avant 22 CH - Avant 22 AC - Avant 22 CWG - Avant 22 CHWG - Avant 23 A - Avant 23 H - Avant 23 WG - Avant 23 HWG	Ivóvízellátás (max. 30°C)	Ballonos víz adagolása, hűtése, fűtése, szénssavval történő dúsítása, Otthoni, irodai és közösségi használat.	„Culligan Hungary Kft. (1097 Budapest, Ilatos u. 13.); Cosmetal s.r.l. (40 v. F.lli Maggini, Recanati, MC 62019, Olaszország)	Culligan Hungary Kft.	érvényes	2025. november 30.	2020. november 30.	46501-1/2020/LAB.			x		
	KEF-2113-4/2016.	2016. február 15.	„La Sorgente Elite SXD80” és „Atlantis” elvezetési hállózati vízadagoló berendezések	- La Sorgente Elite SXD80 - Atlantis gépcsalád: AT60, AT120	Ivóvízellátás (max. 30°C)	Hállózati víz adagolása, hűtése, fűtése, szénssavval dúsítása. Otthoni, irodai és közösségi használatra. Biztosított vízizapok: hideg, szobahőmérsékletű, meleg, számvavas.	Culligan Hungary Kft. (1097 Budapest, Ilatos u. 13.); BRITA Italia Manufacturing S.r.l. (Via Carducci 22., 21010 Arsago Seprio, Olaszország);	Culligan Hungary Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. november 30.	2016. február 15.	4. és 6433/2010. 46500-1/20	57021-4/2020/KTEF (módosítás: 53960- 2/2023/KTEF)	2020. november 30. (2023. november 21.)	x		
	58397-2/2020/KTEF; módosítva: NNGYK/13967-4/2024	2020. december 01.; 2024. március 26.	„Richter Waterguard THIN” elvezetési ivóvíz utóirtató kibernetés (rövidített név: Richter WGT)		Ivóvízellátás (max. 30°C)	Vezetékes csapvíz háztartási szűrő utókezelése. Korlátozások: a termék által kezelt víz felhasználása nem javasolt várandósok és 3 év alatti gyermekek számára.	Pure Life Hungária Kereskedelmi Kft. (1145 Budapest, Javor utca 5/A.); Labnorm Kft. (2330 Dunaharaszti, Szondi György utca 71.)	Pure Life Hungária Kereskedelmi Kft.	érvényes	2025. december 01.	2020. december 01.	17602-1/2020/LAB.			x		
	55711-4/2020/KTEF	2020. december 01.	„TRINQ víztöltőállomás”	- MP-PDF-02 - MO-P-02 - MP-X-DF-02 - MP-X-RS-02 - MP-RS-01 - MP-RS-01-M - MP-RS-01-ML - MP-RS-01T - MP-R-01TL - MP-TO-01 - MP-TO-01-M - MP-TO-01-ML - MP-TO-01-T - MP-TO-01-TL - MP-D-DF/SP-01	Ivóvízellátás (max. 30°C)	Közösségi helyeken és irodákban.	GreenMeeting Rendezvényszervező Kft. (1023 Budapest, Vértalom u. 14-16. /23.); Európai forgalmazó neve: Haustechnik Tapster AG (Im Pint 1, 9320 Arbon, Svájc); MEET PAT Products and Things Pty Ltd. (278 Townsend Street Albury, NSW 2640, Ausztrália)	GreenMeeting Rendezvényszervező Kft.	érvényes	2025. december 01.	2020. december 01.	44947-1/2020/LAB.			x		
	59599-2/2020/KTEF	2020. december 03.	Üvegszál erősítésű laminált poliszter homokszűrő tartály-család, Fantázia nevek: Aquashop FHB, Aquashop FHB Norm+, Aquashop TRB, Aquashop TRB Norm+	- Neptune - Filterex - FilterOne - Premium	Fürdővíz-ellátás (max. 36°C)		Aquashop Kft. (1116, Budapest, Kondoros út 3.); Gemas Genel Mühendislik Mekanik San. Ve Tic. A. Ş. (İTOB Organize Sanayi Bölgesi 10001 Sokak No:28 Tekeli-Menderes/İzmir, Törökország)	Aquashop Kft.	érvényes	2025. december 03.	2020. december 03.	51716/2020/LAB.					x
	59586-2/2020/KTEF	2020. december 04.	VIEGA vírszűrőventyém metes idomok Viega R2 csoport		Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C)		Viega Technology GmbH & Co. KG (Attendorf, Viega Platz 1., 57439, Németország) / Viega Supply Chain GmbH & Co. KG (Attendorf-Ernest, Dieselstrasse 8. 57439, Németország)	Viega Technology GmbH & Co. KG	érvényes	2025. december 04.	2020. december 04.	49724/2020/LAB.			x	x	
	59593-2/2020/KTEF	2020. december 04.	„VIEGA SANPRESS INOX” elvezetési rozsdamentes présrendszer		Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C)		Viega Technology GmbH & Co. KG (Attendorf, Viega Platz 1., 57439, Németország) / Viega Supply Chain GmbH & Co. KG (Attendorf-Ernest, Dieselstrasse 8. 57439, Németország)	Viega Technology GmbH & Co. KG	érvényes	2025. december 04.	2020. december 04.	48973/2020/LAB.			x	x	
	59596-2/2020/KTEF	2020. december 04.	„VIEGA PROFIPRESS” elvezetési préselt fitting-rendszer		Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C)		Viega Technology GmbH & Co. KG (Attendorf, Viega Platz 1., 57439, Németország) / Viega Supply Chain GmbH & Co. KG (Attendorf-Ernest, Dieselstrasse 8. 57439, Németország)	Viega Technology GmbH & Co. KG	érvényes	2025. december 04.	2020. december 04.	49636/2020/LAB.			x	x	
	59581-2/2020/KTEF	2020. december 04.	Szűrke színű „VIEGA Smartpress/Pexfit Pro” elvezetési PPSU műanyag présidomok		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C)		Viega Technology GmbH & Co. KG (Attendorf, Viega Platz 1., 57439, Németország) / Viega Supply Chain GmbH & Co. KG (Attendorf-Ernest, Dieselstrasse 8. 57439, Németország)	Viega Technology GmbH & Co. KG	érvényes	2025. december 04.	2020. december 04.	50232/2020/LAB.			x	x	
	59585-2/2020/KTEF	2020. december 04.	„VIEGA Smartpress/Pexfit Pro Fosta” elvezetési PE-X/AlPE-X ötteretű polietilén cső		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C)		Viega Technology GmbH & Co. KG (Attendorf, Viega Platz 1., 57439, Németország) / Viega Supply Chain GmbH & Co. KG (Attendorf-Ernest, Dieselstrasse 8. 57439, Németország)	Viega Technology GmbH & Co. KG	érvényes	2025. december 04.	2020. december 04.	48973/2020/LAB.			x	x	
	59583-2/2020/KTEF	2020. december 04.	„VIEGA Pexfit Pro” elvezetési bronz idomok		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C)		Viega Technology GmbH & Co. KG (Attendorf, Viega Platz 1., 57439, Németország) / Viega Supply Chain GmbH & Co. KG (Attendorf-Ernest, Dieselstrasse 8. 57439, Németország); ProMinent Dosiertechnik GmbH (Im Schulmachersweg 5-11., D- 69123 Heidelberg, Németország)	Viega Technology GmbH & Co. KG	érvényes	2025. december 04.	2020. december 04.	53015/2020/LAB.			x	x	
	60785-2/2020/KTEF	2020. december 08.	HELIX keringető szivattyú-sorozat	HELIX V, HELIX VE, HELIX Excel keringető szivattyú-sorozatok	Ivóvíz-, használati melegvíz- és fürdővízellátás (max. 80°C)		Wilo Magyarország Kft. (2045 Törökbálint, Torbágy u. 14.) / WILO SE (Nortkirchenstrasse 100, 44263 Dortmund, Németország)	Wilo Magyarország Kft.	érvényes	2025. december 08.	2020. december 08.	41341-1/2020/LAB.			x	x	x
	52765-5/2020/KTEF	2020. december 08.	Dukodes UV fertőtlenítő berendezés család	- Dukodes P - Dukodes W - Dukodes M - Dukodes D - Dukodes A - Dukodes S - Dukodes LP - Dukodes MP	Ivóvíz- és fürdővízellátás (max. 30°C)	A víz fertőtlenítése	ProMinent Magyarország Kft. (9027 Győr, Ives u. 2.); ProMinent Dosiertechnik GmbH (Im Schulmachersweg 5-11., D-69123 Heidelberg, Németország)	ProMinent Magyarország Kft.	felülvizsgálat nem szükséges, az 5/2023. (I.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdése alapján az illetékes népegészségügyi szerv ellenőrzi.	2025. december 08.	2020. december 08.	48536-1/2020/LAB.			x		x

62490-2/2020/KTEF		2020. december 14.	Bellagio, Ferdi Set, Niagara, Russel, Broadway, Ferrara és Hermis Family csaptelep családok	Bellagio: BL3094, BL3095, BL3096, BL3092, BL3091, BL3093 - Ferdi Set: F5064, F5065, F5066, F5062, F5061, F5063 - Niagara: N6964, N6965, N6966, N6962, N6961, N6963 - Russel: R7134, R7135, R7136, R7132, R7131, R7133 - Broadway: BW9114, BW9115, BW9116, BW9112, BW9111, BW9113 - Ferrara: FR9614, FR9615, FR9616, FR9612, FR9611, FR9613 - Hermis Family: H1934, H1935, H1936, H1932, H1931, H1933	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) A perlator működési elvű adódoán aeroszolt képez, így Legionella expozíció szempontjából fokozott kockázatot jelent. Ezért alkalmazása nem javasolt az egészségügyi intézmények fűtőbeteget ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és/vagy használati melegvíz Legionella csiraszáma eléri a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő kézre, illetve létesítményekre vonatkozó közigazgatási előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.	Aquatop Saniter Kft. (1119 Budapest, Hadak útja 6. 14/153.); MULTIMPEX Europa Zrt. (1222 Budapest, Háros u. 7.); Wenzhou Kalud Sanitary Ware Co. Ltd. (No. 61 South Gongmao Road, Haicheng Longwan District, Wenzhou City, Zhejiang, Kína)	Aquatop Saniter Kft.	érvényes	2025. december 14.	2020. december 14.	47704-1/2020/LAB		x	x			
KEF-19305-3/2015		2015. december 12.	Gali ekevezésű, üvegstabil erősítésű laminált homokszűrő tartály-család	- Turbidon - Norm Plus - Filtrex - Neptune - Premium	Fűdővíz-ellátás (max. 39°C)	Gali SwimTex Kft. (2310 Szegedcentrányok, Rév út 47. E ép.); Gamas Genel Műhelyidők Mekanik San. Ve Tic. A. Ş. (İTOB Organize Sanayi Bölgesi 10001 Sokak No:28 Tekeleli-Menderes, Tokyország)	Gali SwimTex Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. december 14.	2015. december 12.	5/2020/LAB. 6295-2/	62776-2/2020/KTEF	2020. december 14.		x		
62175-4/2020/KTEF		2015. december 15.	Saint-Gobain PAM Natural, Classic, TT, Blopac termékszállókat tartalmazó tokos és karimás idomok és szerelvények EUROKOTE 711.92, EUROKOTE 711.92 BF epoxi bevonata		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	Saint-Gobain PAM S.A. (21, Avenue Camille Cavallier 54700 Pont-a-Mousson, Franciaország); Saint-Gobain PAM S.A. (21, Avenue Camille Cavallier 54700 Pont-a-Mousson, Franciaország) További gyártóhelyek: - Saint-Gobain PAM, Avenue des Fondreies 54570 FOUG, Franciaország - Saint-Gobain PAM Canalizacao, ITAUNA, Brazilia - Saint-Gobain PAM Italy, Via Galvani 6, 38015 LAVIS, Olaszország - Saint-Gobain PAM Cz, Tavarni 388, 26701 Kraluv Dvur, Csehország	Saint-Gobain PAM S.A.	érvényes	2025. december 15.	2020. december 15.	49289/2020/LAB.		x				
60785-2/2020/KTEF		2020. december 08.	HELIX keringető szivattyú-sorozat		Ivóvíz-, használati melegvíz- és fűdővíz-ellátás (max. 80°C)	Wilo Magyarország Kft. (2045 Törökbálint, Torbágy u. 14.) / WLO SE (Nortkirchenstrasse 100, 44263 Dortmund, Németország)	Wilo Magyarország Kft.	érvényes	2025. december 08.	2020. december 08.	41341-1/2020/LAB.		x	x	x		
	KEF-17478-2/2015.	2015. november 04.	EBAC EMAX ekevezésű ballonos ivóvíz automata berendezés-család	- B12, B13, B14, B15, B12, B13, B14 - Emac WaterTrails® B1A156, B1A292, B1A254	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	Ballonos ivóvíz és ásványvíz adagolása, hűtése, fűtése, szénsavval történő dúsítása. Otthonokban, irodákban és közösségi helyeken. Korlátozott egészségügyi intézményekben a termék nem alkalmazható.	CLEARWATER Kft. (2120 Dunakeszi, Bem utca 7.); EBAC Limited (Ketton Way, Aycliffe Industrial Park, Newton Aycliffe Co. Durham, DL5 6SQ, Anglia)	CLEARWATER Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2025. december 16.	2015. november 04.	2251-1/2020/LAB. 6442/201	53706-5/2020/KTEF	2020. december 16.	x		
65042-2/2020/KTEF		2020. december 18.	fekete színű, kivéül két csúkkal ellátott, Vestolen A (MRS8) alapanyagból készült PE 80 polietilén ivóvezető		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	Texor Műanyagipari Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (4002 Debrecen-Apafő, HRSZ:2635)	Texor Műanyagipari Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2025. december 18.	2020. december 18.	49657/2020/LAB		x				
62778-3/2020/KTEF		2020. december 17.	XB és SL típusú lemezes hőcserélő család	B3-012, B3-014, XBDW22H, XBDW22, X05M/X, XB06H/H+L, XB10, XB12/H/M/L, XB20, XB25, XB30, XB37H/M/L, XB40, XB51H/M/L, XB52M, XB60, XB61H/M/L, XB66H/L, XB70H/M/L, SL14TL, SLS14TL, SL32TL, SLS32TL, SL34TL, SLS34TL, SL70TL/TM/TK, SLS70TL/TM/TK, SL78TL, SL140TL/TM/TK, SLS140TL/TM/TK, SL222TL, SL333TL/TM/TK/TLX, SL32TL/DW, SL34TL/DW, SL70TL/DW/TMDW/TKDW, SL140TL/DW/TMDW/TKDW	Használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)	Danfoss Kereskedelmi Kft. (1139 Budapest, Váci út 91.) / Danfoss D.o.o. (Kortanova 5., SI-1241 Kamnik, Szlovénia)	Danfoss Kereskedelmi Kft.	érvényes	2025. december 17.	2020. december 17.	49285-1/2020/LAB.			x			
638872/2020/KTEF		2020. december 16.	„Monoblock” ekevezésű tűzcsap		Ivóvízellátás (max. 30°C)	HAWLE Szerelvénygyártó és Forgalmazó Kft. (2000 Szentendre, Dobogókői út 5.) / E. Hawle Armaturenwerke GmbH (A-4840 Vöcklabruck, Wagrain Str. 13., Ausztria)	HAWLE Szerelvénygyártó és Forgalmazó Kft.	érvényes	2025. december 16.	2020. december 16.	57878-1/2020/LAB.		x				
	62619-2/2020/KTEF	2020. december 16.	3M™ AP2-G ekevezésű ivóvíz utóisztító kisberendezés-család	AP2-C401-G, AP2-C401-SG, AP2-C405-G, AP2-C405-SG, AP2-E, AP2-VB2 Head	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) területén, vezetékes csapvíz otthonokban, irodákban és közösségi helyeken történő utókezelése céljából. Gyerektérményekben és egészségügyi intézményekben történő alkalmazásához a helyileg illetékes népegészségügyi hatóság hozzájárulása szükséges.	3M Hungária Kft. (1117 Budapest, Neumann J. u. 1/E) / 3M Purification Inc. (400 Research Parkway, Meriden, CT 06450, USA)	3M Hungária Kft.	érvényes	2025. december 16.	2020. december 16.	42489-1/2020/LAB.		x				
63951-3/2020/KTEF		2020. december 17.	Hydro MPC, Hidro Multi, Hydro Solo nyomásfokozó-családok	Hydro MPC, Hydro Multi-S, Hydro Multi-E és Hydro Solo-E termékszállók	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)	Grundfos South East Europe Kft. (2045 Törökbálint, Tópark utca 8.) / Grundfos A/S (Poul Due Jensens Vej 7, 8850 Bjerringbro, Dánia)	Grundfos South East Europe Kft.	érvényes	2025. december 17.	2020. december 17.	34728-1/2020/LAB.		x	x			
64224-3/2020/KTEF		2020. december 21.	CR, CRE, CRI, CRIE, CRN és CRNE centrifugál szivattyú-családok	CR, CRI, CRN, CRE, CRIE, CRNE 1s-, 1-, 3-, 5-, 15-, 20-, 32-, 64-, 95-, 125-, 155-termékszállók	CR és CRE centrifugál szivattyú-családok esetében: ivóvíz-ellátás (max. 30°C), a CRI, CRIE, CRN és CRNE centrifugál szivattyú-családok esetében: ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)	Grundfos South East Europe Kft. (2045 Törökbálint, Tópark utca 8.) / Grundfos A/S (Poul Due Jensens Vej 7, 8850 Bjerringbro, Dánia)	Grundfos South East Europe Kft.	érvényes	2025. december 21.	2025. december 21.	34729-1/2020/LAB.		x	x			
65137-3/2020/KTEF		2020. december 21.	„Aqualygate” monitorozó és korai vízvezeték eljélező berendezés		Ivóvíz-, használati melegvíz- és fűdővízellátás (max. 65°C)	AktívEnergia Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (1054 Budapest, Vécsy u. 54. III/3.) / Medirlab Orvosiológiai Fejlesztő Kft. (1134 Budapest, Váci út 51/b.)	AktívEnergia Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2025. december 21.	2020. december 21.	53192-1/2020/LAB.		x	x			
	65732-2/2020/KTEF	2020. december 23.	Unlimited POU hálózati vízadagoló berendezés-család	- CW-898A (álló) - CW-868A (asztali)	Ivóvízellátás (max. 30°C)	Hálózati víz adagolása, hűtése, fűtése, szénnyal való dúsítása céljából történő, otthoni, irodai és közösségi alkalmazásra. Korlátozások: a termék egészségügyi intézményekben nem alkalmazható.	Clearwater Kft. (2120 Dunakeszi, Bem u. 7.); Champ Design Co. Ltd. (No 12 Ta Yeh Street, Ta Industrial District, Ta Liao Hsiang Kaohsiung Hsien, 831 Tajvan)	Clearwater Kft.	érvényes	2025. december 23.	2020. december 23.	55156-1/2020/LAB.		x			
	64374-4/2020/KTEF	2020. december 29.	Ejektoros légbekeverő gázalanító berendezések	- DN80 - DN100 - DN150	Ivóvíz- és fűdővízellátás (max. 80°C)	Ivóvíz- és fűdővíz gázalanítása, metanmentesítése, levegőbevitel (biológiai ammónium-mentesítés esetén), kapacitás: 12-50 m³/h	Hidro-Consulting Kft. (7628 Pécs, Auróra utca 8.); MOMÁL Élelmiszeripari Gépgyártó Kft. (4030 Debrecen, Bartók B. u. 61.)	Hidro-Consulting Kft.	felülvizsgálat nem szükséges, az 5/2023. (I.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdése alapján az illetékes népegészségügyi szerv ellenőrzi.	2025. december 29.	2020. december 29.	53138-2/2020/LAB		x	x		
65055-5/2020/KTEF		2020. december 29.	Grundfos GT-típusú tartályok	GT-C, GT-U-10 bar, GT-U-16 bar, GT-J, GT-D termékszállók	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)	Grundfos South East Europe Kft. (2045 Törökbálint, Tópark utca 8.) / Grundfos A/S (Poul Due Jensens Vej 7, 8850 Bjerringbro, Dánia)	Grundfos South East Europe Kft.	érvényes	2025. december 29.	2020. december 29.	38488-1/2020/LAB.		x	x			
67439-2/2020/KTEF		2020. december 30.	Alpha (Alpha2, Alpha3 és Alpha1L) keringető szivattyú-családok	Alpha 15-, Alpha 25-, Alpha 32- termékszállók	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)	Grundfos South East Europe Kft. (2045 Törökbálint, Tópark utca 8.) / Grundfos A/S (Poul Due Jensens Vej 7, 8850 Bjerringbro, Dánia)	Grundfos South East Europe Kft.	érvényes	2025. december 30.	2020. december 30.	34731-1/2020/LAB.		x	x			
67585-2/2020/KTEF		2020. december 30.	NK(E), NB(E), TP(E), TPED, TPD, TPE2, TPE3 egyfokozatú centrifugál szivattyú-családok	NK(E), NB(E), TP(E), TPED, TPD, TPE2, TPE3 25-, 32-, 40-, 50-, 65-, 80-, 100-, 125-, 150-, 200-, 250-, 300-, 350- termékszállók	- öntöttvas házat tartalmazó termékek: ivóvíz-ellátás (max. 30°C) - rozsdamentes acélházat tartalmazó termékek: ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)	Grundfos South East Europe Kft. (2045 Törökbálint, Tópark utca 8.) / Grundfos A/S (Poul Due Jensens Vej 7, 8850 Bjerringbro, Dánia)	Grundfos South East Europe Kft.	érvényes	2025. december 30.	2020. december 30.	34732-1/2020/LAB.		x	x			
67437-2/2020/KTEF		2020. december 31.	CM, CME centrifugál szivattyú-családok	CM A-R-A, CM A-R-L, CM A-R-G, CME A-R-A, CME A-R-L, CME A-R-G termékszállók	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	Grundfos South East Europe Kft. (2045 Törökbálint, Tópark utca 8.) / Grundfos A/S (Poul Due Jensens Vej 7, 8850 Bjerringbro, Dánia)	Grundfos South East Europe Kft.	érvényes	2025. december 31.	2020. december 31.	38489-1/2020/LAB		x				

	1013-2/2021/KTEF (módosítás: 53959-2/2023/KTEF)	2021. január 05. (2023. november 21.)	aQto hálózati vízadagoló berendezés-család	Classic, Basic, Steel, Elements, Plus, Performance, Duo, Wall, T3, Pure, Premium, Hot.	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	Hálózati víz adagolása, hűtés, fűtés, szénmárvalló előtöltés céljából történő, otthoni, irodai és közösségi alkalmazásra. Biztosított víztípusok: hideg, szobahőmérsékletű, meleg, szénmárvalló. Korlátozások: a termék gyermekintézményekben és egészségügyi intézményekben nem alkalmazható.	Culligan Hungary Kft. (1097 Budapest, Ilatos u. 13.); aQto GmbH (41468 Neuss, Sperberweg 15., Németország)	Culligan Hungary Kft.	érvényes	2026. január 5.	2021. január 05.	46498-1/2020/LAB				x				
	1007-2/2021/KTEF	2021. január 06.	„KOLK” epoxi porfestékkel bevont öntöttvas csőidomok és szerelvények		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Paor-Víz Ker. Kft. (6400 Kiskunhalas, Kéve u. 41.); Appendagefabrik KOLK BV (Parelstraat 5.7554 TL, Hengelo Ov, Hollandia)	Paor-Víz Ker. Kft.	érvényes	2026. január 6.	2021. január 06.	65132-1/2020/LAB					x			
	880-1/2021/KTEF	2021. január 06.	Paricom elvezetésű ivóvíz utóiszító kisberendezés-családok	Standard, Compact CS, Compact In-line, FT-line, Direct flow, No Installation, Semi-compact family a melléklet szerint.	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	Vezetékes csapvíz háztartási szűrő utókezelése. Korlátozások: a kezelő víz 3 év alatti kisgyermek, csecsemők részére ivóvízként, illetve étel vagy ital előállítására felhasználásra nem alkalmazható.	Vesta International Kft. (1141 Budapest, Szomszolny utca 39/h); Paricom Water Industrial Corp. (No. 5-28, Chengfeng Ln., Tainming Rd. Wuri Dist., Taichung City 41468, Tajvan)	Vesta International Kft.	érvényes	2026. január 6.	2021. január 06.	47234-1/2020/LAB					x			
	KEF-19306-3/2015.	2015. december 12.	szürke színű Galh PVC nyomócsövek és idomok		Fűdővízellátás (max. 39°C)		Galh SvimTex Kft. (2310 Szigetszentmiklós, Rév út 47/E) / Pinnas Plastik Insant Malzemleri San. Ve Tic. A. S. (Cumhuriyet Cad. No: 52, 41400 Gebze Plastikçiler Organize Sanayi Bölgesi Gebze/Kocaeli, Törökország)	Galh SvimTex Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2026. január 11.	2015. december 12.	20/LAB. OKI 629	2118-2/2020/KTEF	2021. január 11.				x		
	3561-2/2021/KTEF	2021. január 14.	Hidrofit típusú arzén- vas- mangán- és ammóniummentesítő berendezés-család		Ivó- és fűdővízellátás (max. 30°C)	Ivó- és fűdővízellátás (max. 30°C) területén, a nyersvíz arzén-, vas-, mangán- és ammóniummentesítésére szolgáló komplex vízkészítő technológia. A komplex vízkészítő technológia HF-AMF-xxx-A/T-D berendezése vas-, mangán és arzénmentesítésre, a HF-CF-xxx-A/T-D típusú, automata működésű berendezése ammóniummentesítésre szolgál. A technológia a hálózati víz utókezelését biztosító konténeres kivitelben is létesíthető.	Hidrofit Vízkészlet Tervező és Kivitelező Kft. (8800 Nagykanizsa, Magyar u. 191.)	Hidrofit Vízkészlet Tervező és Kivitelező Kft.	érvényes konténeres kivitel esetén. Nem konténeres kivitelnél felülvizsgálat nem szükséges, az 5/2023. (I.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdése alapján az illetékes népegészségügyi szerv ellenőrzi.	2026. január 14.	2021. január 14.	48758/2020/LAB.				x		x		
	KEF-7269-4/2016.	2016. április 13.	„RS BlueLine” elvezetésű, gyantával impregnált, tömlős beléscső		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Bonex Építőipari Kft. (1134 Budapest Szabolcs u. 29.)	Bonex Építőipari Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2026. január 18.	2016. április 13.	811/2020/LAB. 6667/201	4720-2/2021/KTEF	2021. január 18.				x		
	2603-4/2021/KTEF	2021. január 20.	ProMinent GMT típusú, vákuumos gázmentesítő berendezés család	- ProMinent GMT 150 - ProMinent GMT 300 - ProMinent GMT 600 - ProMinent GMT 1200 - ProMinent GMT 2400	Ivóvíz, fűdővíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)	Ivóvíz, fűdővíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C) területén, nyersvíz gázlanlítása, metánmentesítése	ProMinent Magyarország Kft. (9027 Győr, Ives utca 2.)	ProMinent Magyarország Kft.	felülvizsgálat nem szükséges, az 5/2023. (I.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdése alapján az illetékes népegészségügyi szerv ellenőrzi.	2026. január 20.	2021. január 20.	59479-2/2020/LAB.					x	x	x	
	KEF-654-2/2016.	2016. január 15.	RO100 ivóvíz utóiszító, illetve vízadagoló termékcsalád	RO 101, RO 102 Családi P. víziszűrő, RO 102 Családi P. víziszűrő (standard), RO 102 Családi P. víziszűrő (extra), RO 102 C, RO 102-A Mini P. víziszűrő (standard), RO 102-A Mini P. víziszűrő (extra), RO 102-A Mini P. víziszűrő, RO 110 A Fantázia, RO 110 B Fantázia, RO 110-300 BZ, RO 111 B Csól, RO 111 BZ (standard), RO 111 BZ (extra), RO 117 Fresh, RO 113 A Direkt, RO 561 (extra), RO 561 (extra), RO 561 (standard), Ivóvízkút RO 293 Optimum B, RO 929 Luxus (féhér), RO 929 Luxus (szürke), RO 929 - CW 798, RO 959 - PSI, RO BC Black, RO BC Silver	Ivóvíz-ellátás területén (max. 30 °C)	Ivóvíz-ellátás területén (max. 30 °C) történő alkalmazás. Vezetékes csapvíz (szobahőmérsékletű) háztartási, irodai és közösségi helyeken történő vízkészítésére alkalmasak hideg, meleg és szobahőmérsékletű víztípusok; vezetékes csapvíz háztartási, irodai és közösségi helyeken történő vízkészítésére alkalmasak hideg, meleg és széndioxidral dúsított (szódavíz) víztípusok. Korlátozások: - a Berendezés által kezelt víz hosszútávú, kizárólagos ivóvízként történő fogyasztása nem javasolt; - a Berendezés által kezelt víz 3 év alatti gyermekek számára nem használható; - gyermekintézményekben és egészségügyi intézményekben a Berendezés nem alkalmazható.	Forgalmazók: Víziszűrő-Szerviz Kft. (1133 Budapest, Váci út 108.); Ókonet-Europa Kft. (2371 Dabas, Bányai Donát utca 4.); - Buzder Mihály e.v. (6500 Baja, Molnár u. 7.); - Ewello Kft. (1074 Budapest, Huszár u. 8.) / Gyártó: TEAMHOME CO. Ltd. (No.358, Qianxin Rd., Daya Dist., Taichung City 428, Tajvan)	Víziszűrő-Szerviz Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2026. január 20.	2016. január 15.	OKI 6077/2015.	3557-2/2021/KTEF	2021. január 20.				x		
	5214-2/2021/KTEF	2021. január 21.	„Zenner” vízmérő-család	MNK; MNK-N; MNK-RP; MNK-RPN	Ivóvízellátás (max. 30°C)		Brunata Zenner Kft. (1222 Budapest, Vöröskereszt utca 8-10.) / ZENNER International GmbH & Co. KG. (66121 Saarbrücken Römerstadt 6. Németország)	Brunata Zenner Kft.	érvényes	2026. január 21.	2021. január 21.	58874-1/2020/LAB.						x		
	5215-2/2021/KTEF	2021. január 21.	„Zenner” (woltman) vízmérő-család	WPD DNS0-150, WPHD DN 200-300, WSD DNS0-150	Ivóvízellátás (max. 30°C)		Brunata Zenner Kft. (1222 Budapest, Vöröskereszt utca 8-10.) / ZENNER International GmbH & Co. KG. (66121 Saarbrücken Römerstadt 6. Németország)	Brunata Zenner Kft.	érvényes	2026. január 21.	2021. január 21.	62517-1/2020/LAB.						x		
	5609-2/2021/KTEF	2021. január 21.	ZENNER egyszágas szárazonfűtő „Minomess A” és „Minomess B” vízmérő-család	„Minomess A” típusok: ETKD-N, ETKD-M, ETWD-N, ETWD-M, ETKD-I, ETWD-I, ETKD-L; „Minomess B” típusok: APZ	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 90°C)		Brunata Zenner Kft. (1222 Budapest, Vöröskereszt utca 8-10.) / ZENNER International GmbH & Co. KG. (66121 Saarbrücken Römerstadt 6. Németország)	Brunata Zenner Kft.	érvényes	2026. január 21.	2021. január 21.	67733-1/2020/LAB.						x	x	
	3453-5/2021/KTEF	2021. január 22.	hidromasszázs medencék belső akril héja	színezőanyagok szerint: white, sterling, sand, cameo, silver, pearl shadow hidromasszázs medencék belső akril héja	Fűdővízellátás (max. 38°C) területén hidromasszázs kádák medencebevonatának		Fluidra Magyarország Kft. (2310 Szigetszentmiklós Leshegy u. 4/a.) / Berspa Pol Ind. (N-2 km. 5168, Carrer Projecte II, 25200 Cervera, Lleida, Spanyolország)	Fluidra Magyarország Kft.	érvényes	2026. január 22.	2021. január 22.	45831/2020/LAB.							x	
	6116-2/2021/KTEF	2021. január 22.	HIDROFILIT gyártmányú metánmentesítő gázlanlító berendezések (HF-GMT-XXX)		Ivóvíz-, fűdővíz-ellátás (max. 45°C)	Ivóvíz-, fűdővíz-ellátás (max. 45°C) területén, nyersvíz gázlanlítása, metánmentesítése	Hidrofit Vízkészlet Tervező és Kivitelező Kft. (8800 Nagykanizsa, Magyar út 191.)	Hidrofit Vízkészlet Tervező és Kivitelező Kft.	felülvizsgálat nem szükséges, az 5/2023. (I.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdése alapján az illetékes népegészségügyi szerv ellenőrzi.	2026. január 22.	2021. január 22.	27285-1/2020/LAB.						x	x	
	5607-2/2021/KTEF	2021. január 25.	Güntner-Tata Hőtechnikai Kft. telephelyén (2890 Tata, Szomódi u. 4.) létesítendő ivóvíz kezelő technológia		Ivóvízellátás (max. 30°C)	Ipari üzemi ivóvíz előállítás (max. 30°C), a nyersvíz vaslanlítása, részarányú légtisztítása és fertőtlenítése. Alkalmazási hely: 2890 Tata, Szomódi u. 4. címen található telephely	Güntner-Tata Hőtechnikai Kft. (2890 Tata, Szomódi u. 4.); SC Romena Solutions SRL (Bolintin-Vale, Mula Spart No.75, Giurgiu, Romania)	Güntner-Tata Hőtechnikai Kft.	felülvizsgálat nem szükséges, az 5/2023. (I.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdése alapján az illetékes népegészségügyi szerv ellenőrzi.	2026. január 25.	2021. január 25.	55965-2/2020/LAB						x		

	6034-2/2021/KTEF	2021. január 27.	AQA Perla vízállás- és kábelezési-család	- AQA Perla BIO 25 - AQA Perla BIO 50 - AQA Perla BIO 75 - AQA Perla Visco - Perno Compact BIO 22	Ivóvízellátás (max. 30°C)	Vezetékes csapvíz otthonokban és közösségi helyeken történő légysítása. Korlátozások: - a termék által kezelt víz felhasználása nem alkalmazható vándorok és 3 év alatti gyermekek számára - gyermekintézményben és egészségügyi intézményben a termék nem alkalmazható	BWT Hungária Víztechnikai Kft. (2041 Budán, Keleti útca 7.); BWT France S.A. (103 rue Charles Michels, 93206 Saint-Denis, Franciaország)	BWT Hungária Víztechnikai Kft.	érvényes	2026. január 26.	2021. január 26.	36911-1/2020/LAB			x		
6036-2/2021/KTEF		2021. január 25.	MULTICAL 21 hideg/meleg vizes mérő vezeték nélküli M-Bus kommunikációval, flow IQ 2101 hideg/meleg vizes mérő vezeték nélküli M-Bus kommunikációval, flow IQ 2200 (KWM 2210) hidegvizes mérő, akusztikus szivárgás detektálással (ALD) vezeték nélküli M-Bus kommunikációval elvezetési vízmérők	MULTICAL 21 hideg/meleg vizes mérő vezeték nélküli M-Bus kommunikációval, flow IQ 2101 hideg/meleg vizes mérő vezeték nélküli M-Bus kommunikációval elvezetési vízmérők	A MULTICAL 21 hideg/meleg vizes mérő vezeték nélküli M-Bus kommunikációval és a flow IQ 2101 hideg/meleg vizes mérő vezeték nélküli M-Bus kommunikációval elvezetési vízmérők ivó- és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C) területén, a flow IQ 2200 (KWM 2210) hidegvizes mérő, akusztikus szivárgás detektálással (ALD) vezeték nélküli M-Bus kommunikációval elvezetési vízmérők ivóvízellátás (max. 30°C) területén.		Comptech Kft. (1221 Budapest, Jobbgyűtő 5.) / Kamstrup A/S (Industrievj 28., DK-8660 Skanderborg, Dánia)	Comptech Kft.	érvényes	2026. január 25.	2021. január 25.	47939-1/2020/LAB.			x	x	
6949-2/2021/KTEF		2021. január 27.	Wilo TOP-Z keringető szivattyú-sorozat	TOP-Z 20/4, TOP-Z 25/6, TOP-Z 25/10, TOP-Z 30/7, TOP-Z 30/10, TOP-Z 40/7, TOP-Z 50/7, TOP-Z 65/10, TOP-Z 80/10	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C), használati melegvíz- és fűdővíz-ellátás (max. 80°C)		WILO Magyarország Kft. (2045 Törökbalint, Torbágy u. 14.); Wilo SE (44263 Dortmund, Nortkirchenstrasse 100., Németország)	WILO Magyarország Kft.	érvényes	2026. január 27.	2021. január 27.	41344-1/2020/LAB.			x	x	x
6950-2/2021/KTEF		2021. január 27.	Wilo Stratos PICO-Z keringető szivattyú-sorozat	Stratos PICO-Z 20/1-4, Stratos PICO-Z 20/1-6, Stratos PICO-Z 25/1-4, Stratos PICO-Z 25/1-6	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C), használati melegvíz- és fűdővíz-ellátás (max. 80°C)		WILO Magyarország Kft. (2045 Törökbalint, Torbágy u. 14.); Wilo SE (44263 Dortmund, Nortkirchenstrasse 100., Németország)	WILO Magyarország Kft.	érvényes	2026. január 27.	2021. január 27.	41343-1/2020/LAB.			x	x	x
6952-2/2021/KTEF		2021. január 27.	Wilo Star-Z NOVA keringető szivattyú-sorozat	Star-Z Nova, Star-Z Nova A, Star-Z Nova T	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C), használati melegvíz-ellátás (max. 65°C), fűdővíz-ellátásban uszodavíz keringetésre (max. 65°C)		WILO Magyarország Kft. (2045 Törökbalint, Torbágy u. 14.); Wilo SE (44263 Dortmund, Nortkirchenstrasse 100., Németország)	WILO Magyarország Kft.	érvényes	2026. január 27.	2021. január 27.	41340-1/2020/LAB.			x	x	x
KEF-6199-2/2016.		2016. március 09.	MP-szűrőfejek	MP-370 fekete színű és MP-500 fehér-fekete színű szűrőfejek	Ivóvíz, használati melegvíz- és fűdővíz-ellátás területén (max. 80°C). A termék rendszeres termék fertőtlenítése elvégzendő nagyobb (85-90°) hőmérsékleten.		HYDROTERV KKT. (6050 Lajosmizse, Ybl Miklós u. 7.) / MOULD Kft. (2367 Újhartyán, Lieber dűlő 1200 hrsz.)	HYDROTERV KKT.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2026. január 26.	2016. március 09.	OKI 6470-2/2012.	4433-4/2021/KTEF	2021. január 26.	x	x	x
KEF-5352-5/2016		2016. március 07.	SOKOL gőmgrafitos öntöttvas csőrendszer (csövek és idomok) cement bevonattal		Ivóvízellátás (max. 30°C)		Kristály Kft. (8600 Siofok Fő utca 15-17.); Lipetsk Pipe Company Svbodny Sokol (398007, Zavodskaya sq. 1, Lipetsk, Oroszország)	Kristály Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2027. április 08.	2016. március 07.	21/LAB., OKI	17925-5/2022/KTEF, 7338-2/2021/KTEF	2022. április 8. 2021. január 28.	x		
7221-2/2021/KTEF		2021. január 28.	Gebo rozsdamentes acél golyóscsapok (Gebo G316)	603 - egyrészes, belső menetes, szűkített verzió, 604 - kétreszes, belső menetes, teljes átteresztőképesség, DIN 3202 M3, 605 - kétreszes, belső menetes, teljes átteresztőképesség, ECO verzió, 607 - háromrészes, mindkét végén hegesztendő, teljes átteresztőképesség, DIN 3202 S5, 608 - háromrészes, belső menetes, teljes átteresztőképesség, DIN 3202 S5	Ivóvíz-, használati melegvíz- és fűdővíz-ellátás (max. 80°C)		Gebo SEE Kft. (1044 Budapest, Ipari park u. 9.) / Starfit China Ltd. (Room 2606, 26/F., Westin Centre, 26 Hung To Road, Kwan Tong, Hong Kong, Kína)	Gebo SEE Kft.	érvényes	2026. január 28.	2021. január 28.	57878-1/2020/LAB.			x	x	x
7747-2/2021/KTEF		2021. február 1.	„SOCLA” elvezetési szerelvények	- Szelepek (visszacsapó, láb- és pillangószelepek) - Légtelemlők - Nyomáscsökkentők és szabályozók	Ivóvízellátás (max. 30°C)		Kristály Kft. (8600 Siofok Fő utca 15-17.); SOCLA SAS (365 Rue de Lieutenant Putier, 71530 Virey-le-Grand, Franciaország)	Kristály Kft.	érvényes	2026. február 1.	2021. február 1.	63998/2020/LAB			x		
4420-4/2021/KTEF		2021. február 1.	Multilayer M-Pipe elvezetési, PRIMA fantáziánévű, PE-RT/Al/PE fehér színű csövek		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Comisa S.p.A. (Via Neziolo 27, 25055 Pisogne (BS), Olaszország), Barta-Thermoker Kft. (7623 Pécs, Közraktár u. 8.); Merkapt Zrt. (1106 Budapest, Maglódi út 14/B.); Comisa S.p.A. (Via Neziolo 27, 25055 Pisogne (BS), Olaszország)	Comisa S.p.A.	érvényes	2026. február 1.	2021. február 1.	34538/2020/LAB			x	x	
4421-4/2021/KTEF		2021. február 1.	„Screw fittings-eurocome- for multilayer pipes (Comisa Screw)” elvezetési részszelvények		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Comisa S.p.A. (Via Neziolo 27, 25055 Pisogne (BS), Olaszország), Barta-Thermoker Kft. (7623 Pécs, Közraktár u. 8.); Merkapt Zrt. (1106 Budapest, Maglódi út 14/B.); Comisa S.p.A. (Via Neziolo 27, 25055 Pisogne (BS), Olaszország)	Comisa S.p.A.	érvényes	2026. február 1.	2021. február 1.	34541/2020/LAB			x	x	
4422-4/2021/KTEF		2021. február 1.	„Press fittings for multilayer pipes (Comisa Press)” elvezetési részszelvények		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Comisa S.p.A. (Via Neziolo 27, 25055 Pisogne (BS), Olaszország), Barta-Thermoker Kft. (7623 Pécs, Közraktár u. 8.); Merkapt Zrt. (1106 Budapest, Maglódi út 14/B.); Comisa S.p.A. (Via Neziolo 27, 25055 Pisogne (BS), Olaszország)	Comisa S.p.A.	érvényes	2026. február 1.	2021. február 1.	34539/2020/LAB			x	x	
6726-5/2021/KTEF, 20960-6/2023/KTEF (engedély módosítás)		2021. február 03., 2023. június 07.	FERRO gyártmányú sarokcszelepek	- Sarokcsap fémfogantyúval 1/2"x3/8" + M - Sarokcsap fémfogantyúval 1/2"x3/8" - Sarokcsap fémfogantyúval 1/2"x1/2" - Sarokcsap fémfogantyúval 1/2"x3/4" - Szűrős sarokcsap fémfogantyúval 1/2"x3/8" + M (szorítógyűrűs) - Szűrős sarokcsap fémfogantyúval 1/2"x3/8" - Szűrős sarokcsap fémfogantyúval 1/2"x1/2" - Szűrős sarokcsap fémfogantyúval 1/2"x3/4" - Sarokcszelep fémfogantyúval 1/2"x3/8" + M (szorítógyűrűs) - Sarokcszelep fémfogantyúval 1/2"x3/8" - Sarokcszelep fémfogantyúval 1/2"x1/2" - Sarokcszelep fémfogantyúval 1/2"x3/4" - Sarokcsap economy változat 1/2" x 3/8 + M (szorítógyűrűs) - Sarokcsap economy változat 1/2" x 3/8" - Sarokcsap economy változat 1/2" x 1/2" - Sarokcsap economy változat 1/2" x 3/4" - Szűrős sarokcsap economy változat 1/2" x 3/8 + M - Szűrős sarokcsap economy változat 1/2" x 3/8" - Sarokcsap szűrős economy változat 1/2" x 1/2" - Sarokcsap szűrős economy változat 1/2" x 3/4" - Sarokcszelep 1/2"x3/8" - Sarokcszelep 1/2"x3/8" - Sarokcszelep 1/2"x1/2" - Sarokcszelep 1/2"x3/4" - Kerámiabetétes szelep fém fogantyúval 1/2"x3/8" - Kerámiabetétes szelep fém fogantyúval 1/2"x1/2" - Kerámiabetétes szelep fém fogantyúval 1/2"x3/4" - Mosógépcsap fali szereléshez toldó elemmel, 3/4" - Kombinált sarokcszelep, 1/2" x 3/4" x 3/8" - Kombinált sarokcszelep, 1/2" x 3/4" x 1/2" - Háromutas mosógépcsap fali szereléshez, 1/2" x 3/4" x 1/2" - Mosógép sarokcsap visszacsapószeleppel 1/2" x 3/4" - Mosógép sarokcsap visszacsapószeleppel 1/2" x 3/4" - Mosógép sarokcszelep visszacsapószeleppel 1/2" x 3/4"	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		FERRO Hungary Kft. (1112 Budapest, Repülőtéri út 2/a.) / FERRO S.A. (Przemyslowa 7, 32-050 Skawina, Lengyelország)	FERRO Hungary Kft.	érvényes	2026. február 3.	2021. február 3.	24999-1/2020/LAB.			x	x	
KEF-10792-2/2016		2016. június 16.	fekete színű, EL TEX TUB 121 N6000 anyagból készült polietilén csövek		Ivóvízellátás (max. 30°C)		Pipelife Hungária Műanyagipari Kft. (4031 Debrecen, Kishegyesi út 263.)	Pipelife Hungária Műanyagipari Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2026. február 8.	2016. június 16.	926/2020/LAB; 6179/2016	9071-2/2021/KTEF	2021. február 8.	x		
KEF-7730-5/2016		2016. május 12.	Liten PL10 anyagból készült fekete színű, HDPE polietilén csövek		Ivóvízellátás (max. 30°C)		Pipelife Hungária Műanyagipari Kft. (4031 Debrecen, Kishegyesi út 263.)	Pipelife Hungária Műanyagipari Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2026. február 8.	2016. május 12.	922/2020/LAB; 6245/2016	9203-2/2021/KTEF	2021. február 8.	x		

9824-2/2021/KTEF, módosítva: 09070-2/2023/KTEF	2021. február 11., 2023. március 10.	„Nans” ebevezésű háltázi vízápóló berendezés		Ivóvízellátás (max. 30°C) területén	Ivóvízellátás (max. 30°C) területén, háltázi víz adagolása, hűtés, fűtés, otthonokban, rodikban és közösségi helyeken való alkalmazás; Korlátozás: egészségügyi intézményben a termék nem alkalmazható	Q&C Magyarország Kft. (2100 Gödöllő, Kötárság út 30.)	Q&C Magyarország Kft.	érvényes	2026. február 11.	2021. február 11.	55061-1/2020/LAB.			x		
KEF-159-2/2016.	2016. január 8.	Bem Water Technology vas-és mangáncsökkelő vízkészítési technológia		Ivóvízellátás (max. 30°C)	A nyersvíz vas, mangántalanítására szolgáló komplex vízkészítési technológia. Kapacitása: 1-100 m ³ /óra	Bem Építő Zrt. (1095 Budapest, Mester u. 83/C II/5.)	Bem Építő Zrt.	felülvizsgálat nem szükséges, az 5/2023. (I.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdése alapján az illetékes népegészségügyi szerv ellenőrzi.	2026. február 15.	2016. január 8.	09-1/2021/LAB. 6775/2015	1011-4/2021/KTEF	2021. február 15.	x		
7225-4/2021/KTEF	2021. február 18.	szürke színű, PVC-U alapanyagú nyomócsövek		Ivóvízellátás (max. 30°C)		Aliaxis Utilities & Industry Kft. (2051 Batorbágy, Vendel Park, Huber u. 5.); FIP S.p.A. (I-16015 Casella Genova, Pian di Parata, Olaszország); Gyártási hely: Lareter S.p.A. (I-45024 Fiesso Umbertino, Via Occhiobello, 732, Olaszország)	Aliaxis Utilities & Industry Kft.	érvényes	2026. február 18.	2021. február 18.	54589/2020/LAB.			x		
KEF-5351-2/2016.	2016. február 26.	ASG Ipari szerelvények	pillangószelepek, gumicsékolózárok, gumikompenzátorkok	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás területén (max. 80°C)		ASG Szerelvény Kft. (2840 Oroslány, Dózsa György út 29.) / ANHUI FANGXING INDUSTRIAL CO., LTD (No. 1 Economic Development Zone Qingyang Anhui Province, Kína)	ASG Szerelvény Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2026. február 18.	2016. február 16.	OKI 6223/2015.	7034-6/2021/KTEF	2021. február 18.	x	x	
10384-5/2021/KTEF	2021. február 24.	Vattenteknik komplex ivóvízkészítési technológia család		Ivó- és fűdővízellátás (max. 30°C)	A nyersvíz vas-, mangán-, ammónium-, és arzénmentesítésére szolgáló komplex vízkészítési technológia. Kapacitása 25 – 1400 liter/perc. – Vattenteknik FE: vastalanítás; – Vattenteknik MN: mangántalanítás; – Vattenteknik AS: arzénmentesítés; – Vattenteknik NH: ammónium mentesítés; – Vattenteknik FEMN: vas- és mangántalanítás; – Vattenteknik FEMNAS: vas-mangán és arzénmentesítés.	Vattenteknik Hungary Kft. (7630 Pécs, Finn u. 1/1.)	Vattenteknik Hungary Kft.	felülvizsgálat nem szükséges, az 5/2023. (I.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdése alapján az illetékes népegészségügyi szerv ellenőrzi.	2026. február 24.	2021. február 24.	35370-3/2020/LAB.			x		x
15289-2/2021/KTEF	2021. március 4.	„PIA Valve” ebevezésű szelep vízmérőkhöz		Ivóvízellátás (max. 30°C). A szelep a Kamstrup A/S által gyártott ultrahangos flowIQ 2200 (KWM 2210) hidegvízes mérőre van szerelve, mely akusztikus szivárgás detektálással (ALD) és vezeték nélküli M-Bus kommunikációval rendelkezik. A Vízmérő hazai minősítéssel rendelkezik (6036-2/2021/KTEF).		Comptech Kft. (1221 Budapest, Jobbgy út 5.)/Hydroko NV (Oudemansstraat 14, 1880 Kapelle-op-den-Bos, Belgium)	Comptech Kft.	érvényes	2026. március 4.	2021. március 4.	4206-1/2021/LAB.			x		
15596-2/2021/KTEF	2021. március 5.	Giacomo Cimberio réz szerelvények (Idomok, Golyóscsapok, Nyomáscökkeltek, Visszacsapó szelepek)		Ivóvízellátás (max. 30°C)		Kristály Kft. (8600 Siófok Fő utca 15.); Giacomo Cimberio S.p.a. (28017 S. Maurizio D’Opaglio Via Torchio 57, Olaszország, 2. üzem címe: 28076 Poggio (Novara) Via Verdi, 13, Olaszország)	Kristály Kft.	érvényes	2026. március 5.	2021. március 5.	40346-2/2020/LAB.			x		
12075-5/2021/KTEF	2021. március 4.	ProM-Filt komplett vízkészítési technológia		Ivó- és fűdővízellátás (max. 30°C)	Ivó- és fűdővízellátás (max. 30°C) területén, a nyersvíz vas-, mangán-, ammónium-, és arzénmentesítésére szolgáló komplex vízkészítési technológia. Kapacitása 1,57- 128,68 m ³ /óra.	ProMinent Magyarország Kft. (9027 Győr, Ives utca 2.)	ProMinent Magyarország Kft.	felülvizsgálat nem szükséges, az 5/2023. (I.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdése alapján az illetékes népegészségügyi szerv ellenőrzi.	2026. március 4.	2021. március 4.	1939-1/2021/LAB.			x		x
13101-5/2021/KTEF	2021. március 5.	„Neptunia” ebevezésű visszacsapó szelepek		Ivóvízellátás (max. 30°C)		Stier Innovatech Kft. (2045 Törökbalint, Tó u.3.) / AWS Apparatebau Arnold GmbH (Im Kupfertal 52 74670 Forchtenberg, Németország)	Stier Innovatech Kft.	érvényes	2026. március 5.	2021. március 5.	7043/2021/LAB.			x		
13104-5/2021/KTEF	2021. március 5.	„Desponia” ebevezésű pillangószelepek	- D1 (Wafer - karimák közél) - D3 (LUG - rögzítő filekkel) - D4 (L-section - U alakú házaz)	Ivóvízellátás (max. 30°C)		Stier Innovatech Kft. (2045 Törökbalint, Tó u.3.) / InterApp - Valcom S.A. (Calle Almenara s/n, Carretera Nacional A-1, KM 31.1 (Salida 30) (Poligono Industrial Sur) 28750 San Augustin de Guadalix, Madrid, Spanyolország)	Stier Innovatech Kft.	érvényes	2026. március 5.	2021. március 5.	7042/2021/LAB.			x		
12076-5/2021/KTEF	2021. március 8.	H-105 vízkészítő anyag		Fűdővízellátás területén vízkökválás gátlásra		HIDROSOLAR Kft. (2100 Gödöllő, Damjanich János u. 32.)	HIDROSOLAR Kft.	érvényes	2026. március 8.	2021. március 8.	42437/2020/LAB.					x
16046-2/2021/KTEF	2021. március 10.	„GREINER” ebevezésű szerelvények		Ivóvízellátás (max. 30°C)	– golyóscsapok: 1/8”- 6” (NA 150) menetes fittingek: 1/2”- 4” – gyorskötésű fittingek: 1/2”- 4” (110) – hollandis fittingek: 1/2”- 2, 1/2” – visszacsapó szelepek: 1/2” – 4” – kifolyószelepek: 3/8” – 1/2”	Interex-WAGA Kft. (8000 Szekesfehervár, Sárkeresztúr út 14.); Greiner S.p.A. (Via Montesuoglio 212, 25065 Lumezzane, Olaszország)	Interex-WAGA Kft.	érvényes	2026. március 10.	2021. március 10.	15511-1/2021/LAB.			x		
17405-2/2021/KTEF	2021. március 18.	Saint-Gobain PAM öntöttvas csövek cementhabarcs béleléssel és csövégi szerves alapanyagú bevattal		Ivóvízellátás (max. 30°C)		Saint-Gobain PAM S.A. (21, Avenue Camille Cavallier 54700 Pont-a-Mousson, France Cedex, Franciaország)	Saint-Gobain PAM S.A.	érvényes	2026. március 18.	2021. március 18.	11732-2/2020/LAB.			x		
3565-5/2021/KTEF	2021. március 16.	Aquasource berendezések		Ivóvízellátás (max. 30°C), ivóvíz előállítására. A termék kizárólag ivóvízkészítő technológia részeként alkalmazható.		SUEZ Water Technologies & Solutions Hungary Kft. (2840 Oroslány, Bláthy Ottó u. 4.); Aquasource (20 av. Didier Daurat, BP 64050, 31029 Toulouse, Franciaország)	SUEZ Water Technologies & Solutions Hungary Kft.	érvényes	2026. március 16.	2021. március 16.	18159/2020/LAB.			x		
14696-5/2021/KTEF	2021. március 19.	szürke színű, WP Sulfatex ebevezésű, Kiesol rendszerű szigetelő habarcs		Ivóvízellátás (max. 30°C), nem háztartási felhasználású tartályok, medencék szigetelésére		Remmers Ungarn Kft. (2051 Batorbágy, Tormasréte u. 2.) / Remmers Baustofftechnik GmbH (Bernhard-Remmers-Strasse 13, D-49624 Lönningen, Németország)	Remmers Ungarn Kft.	érvényes	2026. március 19.	2021. március 19.	56051/2020/LAB.			x		
16296-4/2021/KTEF	2021. március 22.	PLASSON kombinált gömbcsap család	Méretől függetlenül - polietilén csatlakozási méretek: d20mm, d25mm, d32mm, d40mm, d50mm - menetsatlakozási méretek: 1/4”, 1”, 1 1/2”, 2” - csatlakozási variációk: polietilén cső-polietilén cső, polietilén-cső-polietilén anya, polietilén cső-külöb menet, polietilén cső-belső menet	Ivóvízellátás (max. 30°C)		Euroflow Zrt. (2030 Érd, Aszfaltosó u. 27-29.); Plasson Ltd. (Maagan Michael, D.N. Mersha, 37805, Izrael)	Euroflow Zrt.	érvényes	2026. március 22.	2021. március 22.	10596/2021/LAB.			x		
17183-5/2021/KTEF	2021. március 29.	Indion 225 Na F” ebevezésű erősen savas, nátrium alapú kationcserélő gyanta		Ivóvízellátás (max. 30°C)		AQUA-FILT Víz és Uszodatechnikai Kft. (9400 Sopron, Faller Jenő utca 12.) / Ion Exchange (India) Limited (Plot No 5811-12-13, GIDC Industrial Estate, Ankleshwar State-393002, Gujarat India)	AQUA-FILT Víz és Uszodatechnikai Kft.	érvényes	2026. március 29.	2021. március 29.	7683-1/2021/LAB.			x		
KEF-17569-5/2016.	2016. november 22.	Atlas Filtri Plus 3P SX vízsűrűrház, Atlas Filtri Plus FA SX és RL SX szűrőbetétek		Ivóvíz- és fűdővízellátás területén (max. 30°C), mechanikai szűrés.		BRILON Hungária Kft. (5100 Jászberény, Jászteleki út 75.) / Atlas Filtri (via Pierobon, 32, 35010 Limena (PS) Olaszország)	BRILON Hungária Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2026. március 29.	2016. november 22.	I.6298/2016. 11814/2021/L	16305-6/2021/KTEF	2021. március 29.	x		x

KEF-5353-2/2016.		2016. február 25.	MVV 10.20 karimás, tömítés nélküli fémkompenzátork		Ivóvíz- és használati melegvízellátás területén (max. 80°C)		MVV-ISG Ipari Szerelvényforgalmazó Kft. (2234 Maglód, Mendei út 2.) / Hacı Ayvaz End. Mamuller San. Ve Tic. A.Ş. (Atatürk Sanayi Bölgesi Hadimköy Mahallesi Mustafa İnan Caddesi No. 44, TR-34555, İstanbul, Törökország)	MVV-ISG Ipari Szerelvényforgalmazó Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2026. március 30.	2016. február 25.	I 6759/2016. 11451/2021/L	16019-6/2021/KTEF	2021. március 30.	x	x	
19514-2/2021/KTEF		2021. március 30.	kívül fehér, belül szürke színű „VIEGA Smartpress / Pexfit Pro Fosta” elvezetési PE-RT/AlPE-RT ötrétegű polietilén csövek		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C)		Viega GmbH & Co. KG. (Asterdorn, Viega Platz 1., 57439, Németország) / Viega Supply Chain GmbH & Co. KG. (Niederwinkling, Bernrieder Strasse 12, 94559, Németország)	Viega GmbH & Co. KG.	érvényes	2026. március 29.	2021. március 29.	54743/2020/LAB.			x	x	
KEF-6875-4/2016.		2016. április 11.	„HIDROFLEX” elvezetési csöktő-javító idomok és „REPAMAX” elvezetési csöktő-javító idomok	„HIDROFLEX” elvezetési csöktő-javító idomok és „REPAMAX” elvezetési csöktő-javító idomok	Ivóvízellátás területén (max. 30°C)		EUROFLOW Zrt. (2030 Erd. Aszfaltozó utca 27-29.) / Krausz Industries Ltd. (1 HARAV SHALOM MANTSURA ST. (3RD FLOOR), ROSH HAAAYIN 4850001, Izrael)	EUROFLOW Zrt.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2026. április 06.	2016. április 11.	OKI 6119/2016.	18514-5/2021/KTEF	2021. április 6.	x		
17034-6/2021/KTEF		2021. április 6.	„L-Line” fantáziavű forrasztott lemezes hőeserelő	LA, LB, LC, LD, LE, LH, LJ, LM	Ivóvíz-ellátás (max. 30 °C) és használati melegvíz-ellátás (max. 90°C)		Scecsopol Sp.z o.o (ul. Warszawska 50, 82-100 Nowy Dwór Gdanski, Lengyelország), további forgalmazó: GreenTech Energy Kft. (1016 Budapest, Gellérthegy u. 21.); Scecsopol Sp.z o.o (ul. Warszawska 50, 82-100 Nowy Dwór Gdanski, Lengyelország)	Scecsopol Sp.z o.o	érvényes	2026. április 06.	2021. április 06.	7468/2021/LAB.			x	x	
15057-6/2021/KTEF		2021. április 7.	BPress Inox elvezetési rendszerhez tartozó, rozsdamentes acélből készült fittingek		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 85°C)		IBP Installfittings Sp. z.o.o. (ul. Stanisława Zwierzchowskiego 29, 61-249, Poznań, Lengyelország); Zhejiang Zhengkang Industrial Co., Ltd. (Room 1401, 14/F Harbour City, 7-11 Canton Road, Tsim Sha Tsui, Kowloon, Hongkong, Kína)	IBP Installfittings Sp. z.o.o.	érvényes	2026. április 07.	2021. április 07.	46353-2/2020/LAB			x	x	
15059-6/2021/KTEF		2021. április 7.	BPress Inox elvezetési rendszerhez tartozó, rozsdamentes acélből készült csövek és fittingek		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 85°C)		IBP Installfittings Sp. z.o.o. (ul. Stanisława Zwierzchowskiego 29, 61-249, Poznań, Lengyelország); ISOTUBI S.L. (Calle Mecánica, 6 Polígono Industrial Santa Rita Castellbisbal, 08755 Barcelona, Spanyolország)	IBP Installfittings Sp. z.o.o.	érvényes	2026. április 07.	2021. április 07.	46353-1/2020/LAB			x	x	
KEF-12781-2/2016		2016. augusztus 3.	„JTAP” elvezetési részszerevények	csatlakozók, elosztók, idomok, tolvárak, golyócsapok, tengelykapcsolók, visszacsapó szelepek, nyomásérzékelők	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		ITAP S.p.A (Via Rusa 19/21, 25065 Lumezzane (BS), Olaszország)	ITAP S.p.A	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2026. április 08.	2016. augusztus 3.	7125/2021/LAB 6379/2016	18827-5/2021/KTEF	2021. április 8.	x	x	
20144-4/2021/KTEF		2021. április 8.	„SMS” elvezetési cementhabarcs bélelésű öntöttvas csövek epoxi-bütumen tokozattal		Ivóvízellátás (max. 30°C)		Paor-Víz Ker. Kft. (6400 Kiskunhalas, Kéve u. 41.) Samsun Makim Sanayi A.S. (Organize Sanayi Bölgesi, Yasar Dogu Cad, no. 33; 55060 Külükent, Samsun, Törökország)	Paor-Víz Ker. Kft	érvényes	2026. április 08.	2021. április 08.	7177-1/2021/LAB			x		
20145-5/2021/KTEF		2021. április 8.	„SMS” elvezetési cső- és idomrendszerhez tartozó, epoxibevonatos idomok		Ivóvízellátás (max. 30°C)		Paor-Víz Ker. Kft. (6400 Kiskunhalas, Kéve u. 41.) Samsun Makim Sanayi A.S. (Organize Sanayi Bölgesi, Yasar Dogu Cad, no. 33; 55060 Külükent, Samsun, Törökország)	Paor-Víz Ker. Kft	érvényes	2026. április 08.	2021. április 08.	7177-2/2021/LAB			x		
9718-4/2021/KTEF		2021. április 9.	„WDE K50” vízmérők (DN50-DN200)		Ivóvízellátás (max. 30°C) és használati melegvíz-ellátás (max. 90°C)		B. Meters Kft. (2316 Tököl, Bodza utca 10.); B. Meters Srl (Via Friuli, 3, 33050 Gornars UD, Olaszország)	B. Meters Kft.	érvényes	2026. április 09.	2021. április 09.	3703-1/2021/LAB			x	x	
9720-4/2021/KTEF		2021. április 9.	Hydrodigít elvezetési vízmérők (DN15-DN20)		Ivóvízellátás (max. 30°C) és használati melegvíz-ellátás (max. 90°C)		B. Meters Kft. (2316 Tököl, Bodza utca 10.); B. Meters Srl (Via Friuli, 3, 33050 Gornars UD, Olaszország)	B. Meters Kft.	érvényes	2026. április 09.	2021. április 09.	3703-2/2021/LAB.			x	x	
9721-4/2021/KTEF		2021. április 9.	B Meters hőeg- és melegvíz mennyiségmérők	– CPR-RP – CPR-M3 – GMB-I – GMDM-I – GMB-RP-I – GMDI-I-RFM – GSD5 – GSD8 – GSD8-I – GSD8 RFM.	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 50°C)		B. Meters Kft. (2316 Tököl, Bodza utca 10.); B. Meters Srl (Via Friuli, 3, 33050 Gornars UD, Olaszország)	B. Meters Kft.	érvényes	2026. április 09.	2021. április 09.	49291-1/2020/LAB.			x	x	
17859-5/2021/KTEF		2021. április 13.	„AQUAREX” hidraulikus vezérlési automatikus szelepszálid	DN 50-300	Ivóvízellátás (max. 30°C)		GYGV Kanizsa Kft. (8800 Nagyszentjános, Egeregy u. 2/F.)	GYGV Kanizsa Kft.	érvényes	2026. április 13.	2021. április 13.	14387-1/2021/LAB.			x	x	
21615-2/2021/KTEF		2021. április 13.	HAJDU és AQUASTIC elvezetési, zártrendszerű, zománczott forróvíztároló berendezések	Zártrendszerű elektromos forróvíztárolók Márkanév Tipuscsalád AQUASTIC AQ... AQUASTIC AQ...ErP AQUASTIC AQ10... AQUASTIC AQ F...ErP HAJDU C... HAJDU T... HAJDU SY... HAJDU Z... HAJDU Z...ErP HAJDU Z...S ErP HAJDU Z...SMART HAJDU Z...10 HAJDU Z...15 HAJDU ZV...ErP Zártrendszerű gázüzemű forróvíztárolók Márkanév Tipuscsalád HAJDU GB... Zártrendszerű hőszivattyús forróvíztárolók Márkanév Tipuscsalád HAJDU HB... HAJDU HPT... Indirekt forróvíztárolók Márkanév Tipuscsalád AQUASTIC AQ IDE... AQUASTIC AQ IND... AQUASTIC AQ STA... HAJDU HD... HAJDU HR-N... HAJDU IDE... HAJDU IND... HAJDU STA... HAJDU STA...srtca	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)		HAJDU Hajdúsági Ipari Zrt. (4243 Téglás, Küllerület 01359. hrsz.)	HAJDU Hajdúsági Ipari Zrt.	érvényes	2026. április 13.	2021. április 13.	25234-1/2020/LAB.			x	x	
22200-2/2021/KTEF	21721-2/2021/KTEF	2021. április 15.	Vinyl Pool FoszfátBLOKK		Füldővízkezelés, foszfátszint-csökkenés. Hatóanyag: Lantán-triklorid-heptahidrát (CAS szám: 10025-84-0);		VINYL Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (3524 Miskolc, Adler Károly u. 19.); Vinyl Vegyipari Kft. (1097 Budapest, Illatos út 19-23.)	VINYL Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2026. április 15.	2021. április 15.	9875/2021/LAB.					x
22201-2/2021/KTEF		2021. április 15.	Vinyl Pool FoszfátBLOKK Plusz		Füldővízkezelés, foszfátszint-csökkenés. Hatóanyag: Lantán-triklorid-heptahidrát (CAS szám: 10025-84-0); réz(II)-szulfát-pentahidrát (CAS szám: 7758-99-8)		VINYL Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (3524 Miskolc, Adler Károly u. 19.); Vinyl Vegyipari Kft. (1097 Budapest, Illatos út 19-23.)	VINYL Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2026. április 15.	2021. április 15.	9883/2021/LAB.					x
	21721-2/2021/KTEF	2021. április 15.	„Flo Water” elvezetési hálózati vízadagoló berendezés		Ivóvízellátás (max. 30°C)	Ivóvízellátás (max. 30°C) területén, hálózati víz (max. 30°C) adagolása, hűlése, fűlése, szén-savval dúsítása. Önálló, munkahelyi és közösségi használat. Korlátozások: egészségügyi intézményekben a termék nem alkalmazható	QUALITY PACK Zrt. (1062 Budapest, Andrássy út 126.); Cosmetal S.r.l. (Via F.lli Maggini n. 40 – 62019 Recanati (MC), Olaszország)	QUALITY PACK Zrt	érvényes	2022. április 15.	2021. április 15.	20539-1/2021/LAB			x		
21970-4/2021/KTEF		2021. április 20.	„MATERBUD” elvezetési öntvényidomok	– Öntvény idomok: DN 40-1400 mm – Szerelési közdarabok: DN 40-1200 mm – LR tok-tok összekötő: DN 40-1200 mm – LRK tok-karimás összekötő: DN 40-1200 mm – XR redukciós karimás: DN 40-1200 mm – PE csőbővítő karimás: DN 50-1400 mm – TLRC (három részes javító idom): DN 80-300 mm – Külső öntvény-töktömítés javító: DN 80-1200 mm	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)		Öntvény Kft. (5000 Szolnok, Kossuth tér 7-8.); Materbud Sp.z.o.o. (80-871 Gdansk ul. Okrag 2A, Lengyelország)	Öntvény Kft.	érvényes	2026. április 20.	2021. április 20.	19271-1/2021/LAB.			x	x	

21460-6/2021/KTEF		2021. április 21.	két színi, zománc és epoxy bevonatos Diker töltővas szerelvények	– Öntvény idomok és tömítései – Töltőzárak – Tűzcsapok – Pillangószelepek, csapőrzárak – Visszacsapó és szabályozó szelepek	Ivóvízellátás (max. 30°C)		Kristály Kft. (8600 Siófok, Fő u. 15.) Diker GmbH & Co. KGaA (Hauptstrasse 39-41, 63846, Laufach, Németország)	Kristály Kft.	érvényes	2026. április 21.	2021. április 21.	8365/2021/LAB.			x			
	22589-2/2021/KTEF	2021. április 19.	FixTrend River Argento Pro elnevezésű, mosogató alá beépíthető vízirtató, csapteleppel (0,5l)	aktivszén töltetű mosogató alá beépíthető	ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	ivóvíz-ellátás (max. 30°C), vezetékes csapvíz háztartási szintű utókezelése	Szido Kft. (2700 Cegléd, Külső-Kátai út 35/a); EURDACQUE S.R.L. (29029 Navano Di Rivergaro, Via Pastore 2, Olaszország)	Szido Kft.	érvényes	2026. április 19.	2021. április 19.	52376-1/2020/LAB			x			
21459-5/2021/KTEF; módosítva: NNGYK/18273-4/2024		2021. április 23.; 2024. június 03.	Zeeweed 700B UF membrán modulok	– Zeeweed 700B- 8060 – Zeeweed 700B- 9060 – Zeeweed 700B- 10060	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Veolia Water Hungary Kft. (2840 Oroslány, Bláthy Ottó utca 4.)	Veolia Water Hungary Kft.	érvényes	2026. április 23.	2021. április 23.	50233-1/2020/LAB.			x			
	19910-5/2021/KTEF	2021. április 29.	„Com-Pac” vákuumos, datomaföldes vízszűrő technológia és berendezés	– DP/D 25-40 – DP/D 50-80 – DP/D 80-120 – DP/D 120-190 – DP/D 150-240	Fürdővízellátás (max. 38°C)	Fürdővízellátás (max. 38°C) területén, szűrési célú, datomaföldes vízkezelésre szolgáló technológián.	Dialcont Kft. (2800 Tatabánya, Dr. Mohi Rezső u. 1/a.)	Dialcont Kft.	érvényes	2026. április 29.	2021. április 29.	7320-1/2021/LAB.					x	
	23261-2/2021/KTEF	2021. április 21.	„Qalcosonic W1” elnevezésű ultrahangos vízszűrő-család	QALCOSONIC W1 DN15: L80, L105, L110, L165, L170; QALCOSONIC W1 DN20: L105, L110, L130, L165, L190	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 90°C)		Telereading S.r.l. (Zona Industriale, Blocco Palma II 95121 – Catania, Olaszország) / UAB Axioma Metering (Veterinary str. 52, Brüliskes 54469, Kaunas region, Litvánia)	Telereading S.r.l.	érvényes	2026. április 21.	2021. április 21.	16769-1/2021/LAB.			x	x		
	15253-5/2021/KTEF	2021. május 3.	„TRANTER” elnevezésű szerelt, tömített lemezes hőcserélők	GC, GL, GX, GT	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 75°C)		Fűtőker Trade Kft. (1144 Budapest, Gvadányi u. 67.); TRANTER International AB (SE-462 28 Vänersborg, Regementsgatan 32, Box: 1325, Svédország)	Fűtőker Trade Kft.	érvényes	2026. május 3.	2021. május 3.	56810/2020/LAB			x	x		
	25689-2/2021/KTEF	2021. április 30.	„BWT Perla Silk Basic / Smart” elnevezésű vizlgyító kiberekezés-család	BWT Perla Silk Basic / Smart S BWT Perla Silk Basic / Smart M BWT Perla Silk Basic / Smart L BWT Perla Silk Basic / Smart XL	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C), vezetékes csapvíz otthonokban és közösségi helyeken történő ligyítása, épület- központi vízkezelési berendezéseknél történő alkalmazás. Korlátozások: - a Berendezés által kezelt víz felhasználása nem alkalmazható várandósok és 3 év alatti gyermekek számára, - gyermekintézményben és egészségügyi intézményben a Berendezés nem alkalmazható.	BWT Hungária Víztechnikai Kft. (2041 Budaörs, Keleti utca 7.; telephely: 8800 Nagykanizsa, Dózsa György utca 156.) / BWT UK Ltd. (4 Dainler Drive, Cowpen Lane Industrial Estate, Billingham, TS23 4JD, Egyesült Királyság)	BWT Hungária Víztechnikai Kft.	érvényes	2026. április 30.	2021. április 30.	3898-1/2021/LAB.			x			
KEF-11193-2/2016.		2016. június 28.	Compact Pipe (CP) elnevezésű kemény polietilén bélésű		Ivóvízellátás területén (max. 30°C)		Bonex Építőipari Kft. (1134 Budapest, Szabolcs u. 29.) / Wayin GmbH (D-49767 TWIST, Industriestrasse 20., Németország)	Bonex Építőipari Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2026. április 27.	2016. június 28.	2021/LAB. OKI 611	19193-5/2021/KTEF	2021. április 27.	x			
	22587-5/2021/KTEF	2021. április 29.	„Samsung Eco Heating System” elnevezésű, „ClimateHub” fűtőrendszer, beépített tartályos hőszivattyú	AE260*NWMEG/EU (ClimateHub Mono, 200 l) AE260*NWMEG/EU (ClimateHub Mono, 260 l) AE260*NWMEG/EU (ClimateHub Mono, 260 l, 3 fázisos betáp) AE260*NWSEG/EU (ClimateHub Split, 200 l) AE260*NWSEG/EU (ClimateHub Split, 260 l) AE260*NWSSGG/EU (ClimateHub Split, 260 l, 3 fázisos betáp) AE200*NWTEH/EU (ClimateHub Split, TDM vezérlés, 200 l) AE260*NWTEH/EU (ClimateHub Split, TDM vezérlés, 260 l)	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)		Samsung Electronics Magyar Zrt. (1138 Budapest, Dunavirág u. 2, Gateway Office Park, 1. torony)	Samsung Electronics Magyar Zrt.	érvényes	2026. április 29.	2021. április 29.	15834/2021/LAB.			x	x		
	24746-4/2021/KTEF	2021. április 29.	Aqua RO elnevezésű ivóvíz utóisztító kiberekezés-család	Aqua RO-50B Aqua RO-50D Aqua RO-50G	Ivóvízellátás (max. 30°C)	háztartási ivóvíz fogyasztás helyén történő utókezelése (max. 30°C), otthon, munkahelyi és közösségi használat, fordított ozmózis membrán tartalmú típus Korlátozások: - a termék által kezelt víz felhasználása nem alkalmazható várandósok és 3 év alatti gyermekek számára - gyermekintézményben és egészségügyi intézményben a termék nem alkalmazható	KiroMED Kft. (4032 Debrecen, Fűredi út 98/B.)	KiroMED Kft.	érvényes	2026. április 29.	2021. április 29.	20798-1/2021/LAB.			x			
	27086-5/2021/KTEF	2021. május 05.	Epoxy bevonattal ellátott gömbragasztós szerelvények és idomok	Karimás idomok: E, EN, EU, FF, F, FFK, FFO (Q), FFR, FFRc, N, T, TT, X, XI, XIN, XR, BMS karima, csővég csappantyú, tisztítóidom, VD ékgyűrű, illesztő gyűrű; Tokos idomok: MK, MMR, MMA, MMB, MQ, MMQ, MMR, U; PEZ idomok: E-PEZ, EN-PEZ, MMA-PEZ, PE hegyoldatos lazakarima, GPE, GEP, MMB-PEZ, MMR-PEZ, EX-PEZ, EXI-PEZ, MMC-PEZ, MMD-PEZ, MMK-PEZ, MMQ-PEZ; KS idomok: E-KS, F-KS, EN-KS, ENI-KS, EX-KS, EXI-KS, MMA-KS, MMB-KS, MMBB-KS, MMI-KS, MMK-KS, MMQ-KS, MMR-KS, U-KS, Hűzábiztosító bilincsek (csavaros, ékes); Flexibilis idomok: E-FLEX, U-FLEX, E-MEGA-FLEX, U-MEGA-FLEX; Szerezési kódzámok: PAS10, PAS20, PAS30	Ivóvízellátás (max. 30°C)		Duna-Armatúra Kft. (1071 Budapest, Városligeti fasor 47-49.) / Ludwig Frischhut GmbH & Co KG (D-84347 Pfarrkirchen, Franz-Stelzenberg str. 9-17, Németország)	Duna-Armatúra Kft.	érvényes	2026. május 05.	2021. május 05.	61293/2020/LAB.			x			
	22028-5/2021/KTEF	2021. május 05.	DEVO töltetes vízirtató berendezés család	a) Automata, idővezérelt aktív szűrő berendezések: DEVO-1054AT/67, DEVO-1354AT/67, DEVO-1465AT/67, DEVO-1665AT/67, DEVO-1865AT/67, DEVO-2162AT/75, DEVO-2472AT/75, DEVO-3072AT/75, DEVO-3672AT/111, DEVO-4272AT/111, DEVO-4872AT/111, DEVO-6386AT/112 b) Automata idővezérelt vastalanító berendezések, BIRM töltettel: DEVO-1054BT/67, DEVO-1354BT/67, DEVO-1465BT/67, DEVO-1665BT/67, DEVO-1865BT/75, DEVO-2162BT/75, DEVO-2472BT/75, DEVO-3072BT/111, DEVO-3672BT/111, DEVO-4272BT/112, DEVO-4872BT/112 c) Automata, idővezérelt arzenmentesítő berendezések, GEH töltettel: DEVO-1044AS/67, DEVO-1354AS/67, DEVO-1465AS/67 d) Automata, mennyiségvezérelt, egyszakos vizlgyító berendezések: DEVO-K713WS/65, DEVO-K817WS/65, DEVO-817WS/65, DEVO-K1017WS/65, DEVO-1017WS/65, DEVO-K835WS/65, DEVO-K935WS/65, DEVO-K935WS/65, DEVO-935WS/65, DEVO-K1017WS/63, DEVO-1017WS/63, DEVO-K835WS/63, DEVO-835WS/63, DEVO-K935WS/63, DEVO-935WS/63, DEVO-K1035WS/63, DEVO-1035WS/63, DEVO-1054WS/63, DEVO-1248WS/63, DEVO-1354WS/63, DEVO-1465WS/92, DEVO-1665WS/92, DEVO-1865WS/74, DEVO-2162WS/74, DEVO-2472WS/74, DEVO-3072WS/99, DEVO-3672WS/112 e) Automata, idővezérelt vas- és mangánmentesítő berendezések Pyrolox Advantage töltettel: DEVO-1054PA/67, DEVO-1354PA/67, DEVO-1465PA/67, DEVO-1665PA/67, DEVO-1865PA/75, DEVO-2162PA/75, DEVO-2472PA/75, DEVO-3072PA/111, DEVO-3672PA/111,	Ivóvízellátás (max. 30°C)	5.) A Berendezés alkalmazási területe: Ivó-vizellátás (max. 30°C) területén a) Automata, idővezérelt aktív szűrő berendezések: a nyersvíz szűrés és kórtól aktív kősz, adszorbeálható szerves klórvégylet tartalmának, iz- és szagrontó anyagának eltávolítása, kapacitás: 0,5-40 m3/óra b) Automata idővezérelt vastalanító berendezések, BIRM töltettel: a nyersvíz vastartalmának eltávolítása katalitikus szűrőkörteten, kapacitás: 0,5-22,4 m3/óra c) Automata, idővezérelt arzenmentesítő berendezések, GEH töltettel: a nyersvíz arzenartalmának adszorpció elven történő eltávolítása, kapacitás: 0,7-2,5 m3/óra d) Automata, mennyiségvezérelt, egyszakos vizlgyító berendezések: a nyersvíz összes keménységének csökkentése ioncserével, kapacitás: 0,2-29,6 m3/óra e) Automata, idővezérelt vas- és mangánmentesítő berendezések Pyrolox Advantage töltettel (szakosos vagy folyamatos regenerálás): a nyersvíz vas- és mangántartalmának eltávolítása katalitikus szűrőkörteten, kapacitás: 0,5-22,4 m3/óra f) Automata, idővezérelt vas- és mangánmentesítő berendezések Greensand Plus töltettel (szakosos	Vörös Gyula egyéni vállalkozó (6000 Kecskemét, Csóka u. 46.)	Vörös Gyula	felülvizsgálat nem szükséges, az 5/2023. (I.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdése alapján az illetékes népegészségügyi szerv ellenőrzi.	2026. május 05.	2021. május 05.	17369-1/2021/LAB.			x			

	23791-5/2021/KTEF	2021. május 10.	Oasis Kalis hálózati vízadagoló berendezés-család	<p>PIPVKY C/C hideg és szobahőmérsékletű PIPCVKY C/C hideg és szobahőmérsékletű PICPVCKY C/C hideg és szobahőmérsékletű PIPVHSY H/C hideg és meleg PIPVCHSY H/C hideg és meleg PICPVHSY H/C hideg és meleg PICPVCHSY H/C hideg és meleg PIPHSKY H/C/C hideg, meleg és szobahőmérsékletű PIPVCHSKY H/C/C hideg, meleg és szobahőmérsékletű PICPVHSKY H/C/C hideg, meleg és szobahőmérsékletű PICPVCHSKY H/C/C hideg, meleg és szobahőmérsékletű PIPVECKY C/C/CO2 hideg, szobahőmérsékletű, szénsavas PIPVECDKY C/C/CO2 hideg, szobahőmérsékletű, szénsavas PICPVECKY C/C/CO2 hideg, szobahőmérsékletű, szénsavas PICPVECDKY C/C/CO2 hideg, szobahőmérsékletű, szénsavas PIPVECHSY H/C/CO2 hideg, meleg, szénsavas PIPVECDHSY H/C/CO2 hideg, meleg, szénsavas PICPVECHSY H/C/CO2 hideg, meleg, szénsavas PICPVECDHSY H/C/CO2 hideg, meleg, szénsavas</p>	Ivó-vízellátás (max. 30°C)	Hálózati víz adagolása, hűtése, fűtése, szénsavval való dúsítása céljából, otthoni, munkahelyi és közösségi felhasználásra. Korlátozások: egészségügyi intézményekben a Berendezés nem alkalmazható	Clearwater Kft. (2120 Dunakeszi, Bem utca 7.), Oasis East Sp.z.o.o. (ul. Gutenberg 20, 44-164. Glivice, Lengyelország)	Clearwater Kft.	érvényes	2026. május 10.	2021. május 10.	12129-1-2/2021/LAB.			x	
	23793-5/2021/KTEF	2021. május 13.	Oasis Indigo ballonos és hálózati vízadagoló berendezés-család	<p>Ballonos típusok: BIDRPKY C/C hideg és szobahőmérsékletű BIRRRKY C/C hideg és szobahőmérsékletű BINRRKY C/C hideg és szobahőmérsékletű BNIRRRKY C/C hideg és szobahőmérsékletű BMIRRRKY C/C hideg és szobahőmérsékletű BIARPKY C/C hideg és szobahőmérsékletű BITRRKY C/C hideg és szobahőmérsékletű BQIRRRKY C/C hideg és szobahőmérsékletű BIDRPHSY H/C hideg és meleg BIRRRHSY H/C hideg és meleg BINRPHSY H/C hideg és meleg BNIRRRHSY H/C hideg és meleg BIARPHSY H/C hideg és meleg BITRRHSY H/C hideg és meleg BQIRRRHSY H/C hideg és meleg</p> <p>Hálózati típusok: POUIRRKY C/C hideg és szobahőmérsékletű POUINRRKY C/C hideg és szobahőmérsékletű POUNIRRRKY C/C hideg és szobahőmérsékletű POUMIRRRKY C/C hideg és szobahőmérsékletű POUIARPKY C/C hideg és szobahőmérsékletű POUIDRPKY C/C hideg és szobahőmérsékletű POUITRRKY C/C hideg és szobahőmérsékletű POUIRRHSY H/C hideg és meleg POUINRHSY H/C hideg és meleg POUNIRRHSY H/C hideg és meleg POUMIRRHSY H/C hideg és meleg POUIARPHSY H/C hideg és meleg POUIDRPHSY H/C hideg és meleg POUITRHSY H/C hideg és meleg POUIRRHSY H/C hideg és meleg</p>	Ivó-vízellátás (max. 30°C)	Hálózati és ballonos víz adagolása, hűtése, fűtése céljából, otthoni, munkahelyi és közösségi felhasználásra. Korlátozások: egészségügyi intézményekben a Berendezés nem alkalmazható	Clearwater Kft. (2120 Dunakeszi, Bem utca 7.), Oasis East Sp.z.o.o. (ul. Gutenberg 20, 44-164. Glivice, Lengyelország)	Clearwater Kft.	érvényes	2026. május 13.	2021. május 13.	10405-1-2/2021/LAB.			x	
	27366-2/2021/KTEF	2021. május 07.	Filter-Tech AZUR elnevezésű otthoni ivóvíz utószűrítő kibereendezés		ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	vezeték csapvíz hártartási szűrő utókezelése; fogyasztás helyén történő vízkezelés	Filter-Tech Víztechnika Kft. (4032 Debrecen, Kazácz Károly u. 57.)	Filter-Tech Víztechnika Kft.	érvényes	2026. május 07.	2021. május 07.	7708-1/2021/LAB.			x	
	27087-5/2021/KTEF	2021. május 10.	PSI G-S-S acélbetétes karimatömítések		Ivóvízellátás (max. 30°C)		Duna-Armatúra Kft. (1071 Budapest, Városligeti fasor 47-49.) / PSI Products GmbH (Ulrichstrasse 25, 72116 Mössingen, Németország)	Duna-Armatúra Kft.	érvényes	2026. május 10.	2021. május 10.	18095-1/2021/LAB.			x	
	29014-2/2021/KTEF	2021. május 11.	PRIMO elektromos vízadagoló pumpa		Ivóvízellátás (max. 30°C)	ivóvíz-ellátás (max. 30°C), ballonos víz otthonokban, munkahelyeken és közösségi helyeken történő adagolása. Korlátozások: egészségügyi intézményekben a Berendezés nem alkalmazható.	Clearwater Kft. (2120 Dunakeszi, Bem utca 7.) / Fushan Shunde Fashion Electrical Appliances Mfg.Co. Ltd. (No.24-2, Fuan Industrial Zone Phase 1, Liandu Village, Leliu Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Providence, P.R. Kína)	Clearwater Kft.	érvényes	2026. május 11.	2021. május 11.	15943-1/2021/LAB.			x	
	29015-2/2021/KTEF	2021. május 11.	PRIMO kézipumpa		Ivóvízellátás (max. 30°C)	ivóvíz-ellátás (max. 30°C), ballonos víz otthonokban, munkahelyeken és közösségi helyeken történő adagolása. Korlátozások: egészségügyi intézményekben a Berendezés nem alkalmazható.	Clearwater Kft. (2120 Dunakeszi, Bem utca 7.) / Yuyao Boda Electrical Appliances Co. Ltd. (No.242 Bazi Qiao, Xinxin Village, Yuyao Industrial Park, Zhejiang Province, Kína)	Clearwater Kft.	érvényes	2026. május 11.	2021. május 11.	19143-1/2021/LAB.			x	
	20388-6/2021/KTEF	2021. május 12.	Hostalen CRP 100 RESIST CR Black alapanyagból készült „Nadir Plus PE” elnevezésű csövek		Ivóvízellátás (max. 30°C)		Forgalmazó: Nupi Industrie Italiane S.p.A. (Székhely: Piazza San Marco 1 – 20121 Milano, Olaszország; Központi iroda: Via Stefano Ferrario 8 – 21052 Busto Arsizio (VA) Olaszország) / Hazai forgalmazó: Monday CMS Kft. (2330 Dunaharaszti, Vörösföld utca 19.) / Gyártó: Nupi Industrie Italiane S.p.A. (Telephelyei: Via dell'Artigianato 13-40023 Castel G (VA), Olaszország; Via Stefano Ferrario 8 – 21052 Busto Arsizio (VA) Olaszország)	Nupi Industrie Italiane S.p.A.	érvényes	2026. május 12.	2021. május 12.	18667-1-2/2020/LAB.			x	
	20558-5/2021/KTEF	2021. május 12.	Borealis Borsafe HE3490-LS alapanyagból készült „Nadir PE” elnevezésű csövek		Ivóvízellátás (max. 30°C)		Forgalmazó: Nupi Industrie Italiane S.p.A. (Székhely: Piazza San Marco 1 – 20121 Milano, Olaszország; Központi iroda: Via Stefano Ferrario 8 – 21052 Busto Arsizio (VA) Olaszország) / Hazai forgalmazó: Monday CMS Kft. (2330 Dunaharaszti, Vörösföld utca 19.) / Gyártó: Nupi Industrie Italiane S.p.A. (Telephelyei: Via dell'Artigianato 13-40023 Castel G (VA), Olaszország; Via Stefano Ferrario 8 – 21052 Busto Arsizio (VA) Olaszország)	Nupi Industrie Italiane S.p.A.	érvényes	2026. május 12.	2021. május 12.	18667-2-2/2020/LAB.			x	
	28379-2/2021/KTEF	2021. május 12.	Purtop 1000 elnevezésű, szűrke színű kétkomponensű poliurea anyagú vízszigetelés		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C),	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C), medencék, tartályok, ivóvíz-tárolók bevonatáért	Mapei Kft. (2040 Budabón, Sport u. 2.) Mapei Spa (Via Caferio 22, 20158 - Milánó, Olaszország)	Mapei Kft.	érvényes	2026. május 12.	2021. május 12.	8451/2021/LAB.			x	
	28376-2/2021/KTEF	2021. május 12.	Purtop HA elnevezésű, sötétszürke színű kétkomponensű poliurea anyagú vízszigetelés		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C),	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C), medencék, tartályok, ivóvíz-tárolók bevonatáért	Mapei Kft. (2040 Budabón, Sport u. 2.) Mapei Spa (Via Caferio 22, 20158 - Milánó, Olaszország)	Mapei Kft.	érvényes	2026. május 12.	2021. május 12.	8453/2021/LAB.			x	
	28373-2/2021/KTEF	2021. május 12.	Purtop Easy DW elnevezésű, kétkomponensű poliuretán bevonat		ivóvíz- és fűdívíz-ellátás (max. 30°C)	ivóvíz- és fűdívíz-ellátás (max. 30°C) területén, nem hártartási felhasználású tartályok, medencék bevonatolása	Mapei Kft. (2040 Budabón, Sport u. 2.) Mapei Spa (Via Caferio 22, 20158 - Milánó, Olaszország)	Mapei Kft.	érvényes	2026. május 12.	2021. május 12.	26989/2020/LAB.			x	x
	20559-5/2021/KTEF	2021. május 17.	Borealis Borsafe HE3490-IM alapanyagból készült „Nadir PE” elnevezésű csövek		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C),		Nupi Industrie Italiane S.p.A. (Székhely: Piazza San Marco 1 – 20121 Milano, Olaszország; Központi iroda: Via Stefano Ferrario 8 - 21052 Busto Arsizio (VA) Olaszország)	Nupi Industrie Italiane S.p.A.	érvényes	2026. május 17.	2021. május 17.	18667-3-2/2020/LAB.			x	
	20561-5/2021/KTEF	2021. május 19.	Ineos ELTEX TUB 121 alapanyagból készült, Elofit PE100 elnevezésű csőidomok		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C),		Nupi Industrie Italiane S.p.A. (Székhely: Piazza San Marco 1 – 20121 Milano, Olaszország; Központi iroda: Via Stefano Ferrario 8 - 21052 Busto Arsizio (VA) Olaszország)	Nupi Industrie Italiane S.p.A.	érvényes	2026. május 19.	2021. május 19.	18667-5-2/2020/LAB.			x	

20562-5/2021/KTEF		2021. május 19.	Borealis Borealis HE3490-L5-H alapanyagból készült, Elofi PE100 elvezetési csőidomok		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C),		Nupi Industrie Italiana S.p.A. (Székhely: Piazza San Marco 1 – 20121 Milano, Olaszország; Központi iroda: Via Stefano Ferrario 8 - 21052 Busto Arsizio (VA) Olaszország)	Nupi Industrie Italiana S.p.A	érvényes	2026. május 19.	2021. május 19.	18667-4-2/2020/LAB.			x	
24745-6/2021/KTEF		2021. május 19.	fekete színű, Hostalen CRP 100 Resat CR PE anyagból készült, PE-RC polietilén csövek		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C),		Wavin Hungary Kft. (2072 Zsámbék, Új gyártélel. Pf. 44.)	Wavin Hungary Kft	érvényes	2026. május 19.	2021. május 19.	63999/2020/LAB.			x	
29201-5/2021/KTEF		2021. május 21.	„AQUARIUS S, RS és P” elvezetési vízmérő-család	– egyszárgas szárazon futó szárnykeresek lakásvizmérő: ET1, ET2, ET3, ET4 – jeladás változatai: • rádiós: AQUARIUS RS • impulzus jeladás: AQUARIUS P	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		MOM Magyar Optikai Művek Zrt. (4700 Mátészalka, Ipari út 16.); Diehl Metering GmbH (Industriestraße 13, 91522 Ansbach, Németország)	MOM Magyar Optikai Művek Zrt.	érvényes	2026. május 21.	2021. május 21.	22075-1/2021/LAB			x	x
29202-5/2021/KTEF		2021. május 21.	„HYDRUS 1” elvezetési ultrahangos vízmérő-család	– 171 A – 171 B	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)		MOM Magyar Optikai Művek Zrt. (4700 Mátészalka, Ipari út 16.); Diehl Metering GmbH (Industriestraße 13, 91522 Ansbach, Németország)	MOM Magyar Optikai Művek Zrt.	érvényes	2026. május 21.	2021. május 21.	23500-1/2021/LAB			x	x
29203-5/2021/KTEF		2021. május 21.	„HYDRUS 2.0 BULK” elvezetési ultrahangos ipari vízmérők	HYDRUS 174	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		MOM Magyar Optikai Művek Zrt. (4700 Mátészalka, Ipari út 16.); Diehl Metering GmbH (Industriestraße 13, 91522 Ansbach, Németország)	MOM Magyar Optikai Művek Zrt.	érvényes	2026. május 21.	2021. május 21.	23504-1/2021/LAB			x	x
29204-5/2021/KTEF		2021. május 21.	„HYDRUS 2.0” elvezetési ultrahangos ipari vízmérők	HYDRUS 173	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		MOM Magyar Optikai Művek Zrt. (4700 Mátészalka, Ipari út 16.); Diehl Metering GmbH (Industriestraße 13, 91522 Ansbach, Németország)	MOM Magyar Optikai Művek Zrt.	érvényes	2026. május 21.	2021. május 21.	23529-1/2021/LAB			x	x
29205-5/2021/KTEF, engedély módosítás: 29777-6/2023/KTEF		2021. május 21., 2023. július 31.	„WESAN” elvezetési mechanikus ipari vízmérő-család	– WESAN WP, WESAN WP G, WESAN WP E (DNS0-DN200) – WESAN WS, WESAN WS G, WESAN WS E (DNS0-DN150) – WESAN WPV, WESAN WPV G, WESAN WPV E (DNS0/20-DN100/20)	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		MOM Magyar Optikai Művek Zrt. (4700 Mátészalka, Ipari út 16.); Diehl Metering GmbH (Donaustraße 120, 90451 Nürnberg, Németország); Gyártási telephely: Diehl Metering GmbH (Am Weimarer Berg 3, 99510 Apolda, Németország)	MOM Magyar Optikai Művek Zrt.	érvényes	2026. május 21.	2021. május 21.	25642-1/2021/LAB			x	
	29706-2/2021/KTEF	2021. május 20.	„FixTrend MINI” és „FixTrend EKOSOFT” vizlágyító berendezéscsaládok	FixTrend MINI: FixTrend MINI /V4 FixTrend EKOSOFT: – FixTrend EKOSOFT M 10 – FixTrend EKOSOFT M 15 – FixTrend EKOSOFT M 20 – FixTrend EKOSOFT M 30	ivóvíz-ellátás (max. 30°C),	vezetékcsapviz háztartási szintű utókezelése	Szido Kft. (2700 Cegléd, Külső-Káti út 35/a) EUROACQUE S.R.L. (29029 Naviano Di Rivergaro, Via Pastore 2, Olaszország)	Szido Kft.	érvényes	2026. május 20.	2021. május 20.	7916-1/2021/LAB			x	
KEF-8020-2/2016.		2016. április 20.	PVC-U csővezeték, csőidomok és szerelvények	PVC könyökidom 90s, PVC könyökidom 45s, PVC toldóidom, PVC ívodom 90s, PVC ívodom 11s, PVC ívodom 22s, PVC ívodom 30s, PVC ívodom 45s, PVC T-idom 90s, PVC T-idom 45s, PVC záródagó, PVC hosszú szűkítő karmantyú, PVC rövid szűkítő idom	Füldővízellátás területén (max. 40°C)		KEREX Uzsoda- és Szabadidőtechnikai Kft. (1117 Budapest, Budafoki út 111.) / LA.RE.TER SPA. (Via Occhiobello 732., I-45024 Fiesso Umbertino, Olaszország)	KEREX Uzsoda- és Szabadidőtechnikai Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2026. május 26.	2016. április 20.	OKI 6087/2016.	31142-5/2021/KTEF	2021. május 26.		x
KEF-8021-2/2016.		2016. április 20.	Pimasz PVC-U anyagú csővezeték, csőidomok és szerelvények	PVC merev nyomósó, PVC könyökidom 90s, PVC könyökidom 45s, PVC menetes könyökidom 90s, PVC könyökidom Külső-belső 90s, PVC könyökidom Külső-belső 45s, PVC ívodom 90s, PVC T-idom 90s, PVC T-idom 45s, PVC menetes T-idom, PVC szűkítő T-idom, PVC záródagó, PVC toldóidom, PVC menetes záródagó, PVC keresztidom, PVC tömlővéges csatlakozó, PVC hosszú szűkítő karmantyú, PVC rövid szűkítő karmantyú, PVC belsőmenetes karmantyú, PVC külsőmenetes karmantyú, PVC hollander, PVC belsőmenetes hollander, PVC külsőmenetes hollander, PVC kötégyűrű, PVC lazakarima, PVC pillangószelep, PVC göbőcsap, PVC 3 utas göbőcsap, PVC visszacsapó szelep, PVC rugós törlőcsappantyú, PVC szennyfogó szűrő, PVC nyeregidom	Füldővízellátás területén (max. 40°C)		KEREX Uzsoda- és Szabadidőtechnikai Kft. (1117 Budapest, Budafoki út 111.) / Pimasz Plasztik Ins. (Canturhary Céd. No.52, 41400 Gebze/Kocaeli, Törökország)	KEREX Uzsoda- és Szabadidőtechnikai Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2026. május 26.	2016. április 20.	2021/LAB. OKI 6087/2016.	31142-5/2021/KTEF	2021. május 26.		x
26950-5/2021/KTEF.		2021. május 28.	„STOP” elvezetési, rugós visszacsapó szelepek	fém dugattyús: 1/2", 3/4", 1", 1 1/2", 1 1/2", 2", 2 1/2" műanyag dugattyús: 1/2", 3/4", 1", 1 1/2", 1 1/2", 2"	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)		Válvulas Arco S.L. (Avda del Cid, 16. 46134 Foios (Valencia), Spanyolország.)	Válvulas Arco S.L.	érvényes	2026. május 28.	2021. május 28.	4492/2021/LAB			x	x
31942-5/2021/KTEF.		2021. június 1.	Idomrendszerek	– moduláris polimer ivóvízcsatlakozók – szorítógyűrűs idomok ötrétegű csőhöz – réz KPE idomok – forraszható réz felhollandik	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Válvulas Arco S.L. (Avda del Cid, 16. 46134 Foios (Valencia), Spanyolország.)	Válvulas Arco S.L.	érvényes	2026. június 1.	2021. június 1.	11374/2021/LAB			x	x
27088-5/2021/KTEF		2021. június 2.	Saint Gobain PAM EPDM tömlőcsékek		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		SAINT-GOBAIN PAM Canalisation (21 Avenue Camille Cavallier -54700 Pont-à-Mousson-France Cedex, Franciaország); Woco Industrietechnik GmbH (Hansuer Landstraße 16, 63628 Bad Soden-Salmünster, Németország)	SAINT-GOBAIN PAM Canalisation	érvényes	2026. június 2.	2021. június 2.	56809-8/2020/LAB.			x	
27089-5/2021/KTEF		2021. június 2.	Saint Gobain PAM EPDM tömlőcsékek		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		SAINT-GOBAIN PAM Canalisation (21 Avenue Camille Cavallier -54700 Pont-à-Mousson-France Cedex, Franciaország); Terramit S.A./Hultec (De Empaques, Santa Ana, 100 mts este, 150 sur. Pozos Santa Ana, Santa Ana, San José, 84140, Costa Rica)	SAINT-GOBAIN PAM Canalisation	érvényes	2026. június 2.	2021. június 2.	56809-2/2020/LAB.			x	
27090-5/2021/KTEF		2021. június 2.	Saint Gobain PAM EPDM tömlőcsékek		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		SAINT-GOBAIN PAM Canalisation (21 Avenue Camille Cavallier -54700 Pont-à-Mousson-France Cedex, Franciaország); Semperit AG Holding (Modocenterstrasse 22, 1031 Bécs, Ausztria)	SAINT-GOBAIN PAM Canalisation	érvényes	2026. június 2.	2021. június 2.	56809-5/2020/LAB.			x	
27091-5/2021/KTEF		2021. június 3.	Saint Gobain PAM EPDM tömlőcsékek		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		SAINT-GOBAIN PAM Canalisation (21 Avenue Camille Cavallier -54700 Pont-à-Mousson-France Cedex, Franciaország); Intermap Italia Spa (Via Matteotti 42/46 – 28060 Granozzo (NO), Olaszország)	SAINT-GOBAIN PAM Canalisation	érvényes	2026. június 3.	2021. június 3.	56809-3/2020/LAB.			x	
27092-5/2021/KTEF		2021. június 3.	Saint Gobain PAM EPDM tömlőcsékek		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		SAINT-GOBAIN PAM Canalisation (21 Avenue Camille Cavallier -54700 Pont-à-Mousson-France Cedex, Franciaország); SumiRiko AVS France S.A.S. (Route d'Archettes, F-88000 EPINAL, Franciaország)	SAINT-GOBAIN PAM Canalisation	érvényes	2026. június 3.	2021. június 3.	56809-6/2020/LAB.			x	
27093-5/2021/KTEF		2021. június 3.	Saint Gobain PAM EPDM tömlőcsékek		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		SAINT-GOBAIN PAM Canalisation (21 Avenue Camille Cavallier -54700 Pont-à-Mousson-France Cedex, Franciaország); VIP Polymers Ltd. (15 Widover Road, Huntington, PE29 7EB, Egyesült Királyság)	SAINT-GOBAIN PAM Canalisation	érvényes	2026. június 3.	2021. június 3.	56809-7/2020/LAB.			x	
27094-5/2021/KTEF		2021. június 3.	Saint Gobain PAM EPDM tömlőcsékek		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		SAINT-GOBAIN PAM Canalisation (21 Avenue Camille Cavallier -54700 Pont-à-Mousson-France Cedex, Franciaország); Caudenor S.L. (Polígono de Trascuelo, s/n – parcela A2/3, 39600 Camargo, Cantabria, Spanyolország)	SAINT-GOBAIN PAM Canalisation	érvényes	2026. június 3.	2021. június 3.	56809-1/2020/LAB.			x	
27095-2/2021/KTEF		2021. május 4.	Saint Gobain PAM EPDM tömlőcsékek		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		SAINT-GOBAIN PAM Canalisation (21 Avenue Camille Cavallier -54700 Pont-à-Mousson-France Cedex, Franciaország); SATTEC DBS GOMMA S.r.l. (Via Matte, 12 33080 Prati di Pordenone (PN), Olaszország)	SAINT-GOBAIN PAM Canalisation	érvényes	2026. május 4.	2021. május 4.	56809-4/2020/LAB.			x	
33077-4/2021/KTEF		2021. június 07.	Technol gyártmányú üvegszál erősítésű polietilén uszodai homokszűrő tartály		Füldővízellátás (max. 40°C) területén		KEREX Uzsoda- és Szabadidőtechnikai Kft. (1117 Budapest, Budafoki út 111.) / Technol Portoroz d.o.o. (Industrijska Cesta 6, Isola, 6310, Szlovénia)	KEREX Uzsoda- és Szabadidőtechnikai Kft.	érvényes	2026. június 07.	2021. június 07.	18119-1/2021/LAB.				x
28068-4/2021/KTEF		2021. május 31.	Jacuzzi SwimSpa masszázsmedence termékcsalád	PowerPro J-19, PowerPro J-16, PowerActive J-19, PowerActive J-16, PowerActive J-13	Füldővízellátás (max. 40°C) területén, magán és közösségi célra		RDEU Kft. (1087 Budapest, Asztalos Sándor út 9.) / Jacuzzi Europe S.p.A. (33098 Valvasone SS Pontebbano Km 97,200 Olaszország)	RDEU Kft.	érvényes	2026. március 31.	2021. március 31.	52412/2020/LAB.				x

	25687-5/2021/KTEF, módosítva: 08281-2/2023/KTEF	2021. június 08., 2023. március 06.	BWT vízkészítők kancsák (BWT AQUAlizer Home 2.7 l, BWT Vida 2.6 l, BWT AQUAlizer 2.6 l) és hozzá tartozó szűrőbetétek (BWT Magnesium Mineralized Water, BWT Magnesium Mineralized Water+Zinc, BWT Balanced Alkalized Water)	BWT vízkészítők kancsók: BWT AQUAlizer Home 2.7 l, BWT Vida 2.6 l, BWT AQUAlizer 2.6 l. A BWT vízkészítők kancsókhoz tartozó szűrőbetétek: BWT Magnesium Mineralized Water, BWT Magnesium Mineralized Water+Zinc, BWT Balanced Alkalized Water	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C), vezetékes csapvíz háztartási szűrőkezelése. Korlátozások: a termék által kezelt víz felhasználása nem lehetséges a várandósok és 3 év alatti gyermekek számára annak erőtartalmá miatt.	BWT Hungária Víztechnikai Kft. (2041 Budaföldi, Keleti utca 7.; telephely: 8800 Nagykanizsa, Dózsa György utca 156.) / BWT Austria GmbH (Walter-Simmer Straße 4., A-5310 Mondsee, Ausztria)	BWT Hungária Víztechnikai Kft.	érvényes	2026. június 08.	2021. június 08.	39879-1/2020/LAB.			x		
	32413-4/2021/KTEF	2021. június 10.	Tiszagyenda települési ivóvízellátó rendszer vízkészítő-technológiájának AsMet arzenmentesítő berendezéssel történő kiegészítése, egyedi technológia		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	A nyersvíz vas-, mangán-, ammónium- és adszorpciós elven megvalósuló arzenmentesítése. Kapacitása: 1–16 m ³ /óra, jellemző térfogatáram: 8,5 m ³ /óra. Telepítésének helyszíne: Tiszagyenda települési ivóvízkészítő mű	Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt. (5000 Szolnok, Kosuth Lajos út 5.)	Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt.	felülvizsgálat nem szükséges, az 5/2023. (I.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdése alapján az illetékes népegészségügyi szerv ellenőrzi.	2026. június 10.	2021. június 10.	26644-1/2021/LAB			x		
	32401-6/2021/KTEF	2021. június 11.	üvegszál erősítésű laminált poliszterből készült homokszűrő tartály	- Ocean Industrial - Aboran - Bari - Baltico - Indico - Ocean - Pacific - Pacific Top - Timor - Barent	Ivóvíz- és fürdővíz-ellátás (max.36°C)	Ivóvíz- és fürdővíz-ellátás (max.36°C) (nem háztartási felhasználású tartályok, tartálybevonatok és a hozzá tartozó javítórendszerek, medencék, medencebevonatok)	Aquashop Kft. (1116 Budapest, Kondorosí út 3.)	Aquashop Kft.	érvényes	2026. június 11.	2021. június 11.	1862-2/2021/LAB			x	x	
	21426-9/2021/KTEF	2021. június 10.	flexibilis fém bekötőcsövek	- MIG.SU 20 FF+MS 1000x2000 - 3/4"x3/4" - MIG.SU 12 MF+MS 130x220 - 1/2"x1/2" - MIG.SU 12 MF+MS 220x420 - 1/2"x1/2" - MIG.SU 12 MF+MS 250x500 - 1/2"x1/2" - MIG.SU 12 MF+MS 300x600 - 1/2"x1/2" - MIG.SU 12 MF+MS 500x1000 - 1/2"x1/2" - MIG.SU 12 MF+MS 750x1500 - 1/2"x1/2" - MIG.SU 12 MF+MS 1000x2000 - 1/2"x1/2" - MIG.SU 12 MF+MS 90x140 - 1/2"x3/4" - MIG.SU 12 MF+MS 130x220 - 1/2"x3/4" - MIG.SU 12 MF+MS 220x420 - 1/2"x3/4" - MIG.SU 12 MF+MS 300x600 - 1/2"x3/4" - MIG.SU 20 MF+MS 90x140 - 3/4"x3/4" - MIG.SU 20 MF+MS 130x220 - 3/4"x3/4" - MIG.SU 20 MF+MS 220x420 - 3/4"x3/4" - MIG.SU 20 MF+MS 250x500 - 3/4"x3/4" - MIG.SU 20 MF+MS 300x600 - 3/4"x3/4" - MIG.SU 20 MF+MS 500x1000 - 3/4"x3/4" - MIG.SU 20 MF+MS 750x1500 - 3/4"x3/4" - MIG.SU 20 MF+MS 1000x2000 - 3/4"x3/4" - MIG.SU 25 MF+MS 90x140 - 1"x1" - MIG.SU 25 MF+MS 130x220 - 1"x1" - MIG.SU 25 MF+MS 220x420 - 1"x1" - MIG.SU 25 MF+MS 250x500 - 1"x1" - MIG.SU 25 MF+MS 300x600 - 1"x1" - MIG.SU 25 MF+MS 500x1000 - 1"x1" - MIG.SU 25 MF+MS 750x1500 - 1"x1" - MIG.SU 25 MF+MS 1000x2000 - 1"x1" - MIG.SU 12 FF+MS 90x140 - 1/2"x1/2" - MIG.SU 12 FF+MS 130x220 - 1/2"x1/2" - MIG.SU 12 FF+MS 220x420 - 1/2"x1/2" - MIG.SU 12 FF+MS 250x500 - 1/2"x1/2" - MIG.SU 12 FF+MS 300x600 - 1/2"x1/2" - MIG.SU 12 FF+MS 500x1000 - 1/2"x1/2"	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 90°C)	AYVAZ N.LTD. (84 Ahinora str., 7400 Ispérh, Razgrad district, Bulgária.)	AYVAZ N.LTD.	érvényes	2026. június 10.	2021. június 10.	8795/2021/LAB			x	x		
	36587-3/2021/KTEF	2021. június 11.	acélcsovek		Ivóvíz-, használati melegvíz- és termálvíz-ellátás (max. 80°C)		Königfrankstahl Acélereszkedelmi Kft. (2330 Dunaharaszti, Mechwart András utca 1.) / Tínekké Zelézárny-Moravia Steel a.s. (Prunyslová 1000, Staré Město, 739 61 Trinec, Czech Köztársaság)	Königfrankstahl Acélereszkedelmi Kft.	érvényes	2026. június 11.	2021. június 11.	17114-1/2021/LAB.			x	x	x
	36591-3/2021/KTEF	2021. június 11.	acélcsovek		Ivóvíz-, használati melegvíz- és termálvíz-ellátás (max. 80°C)		Königfrankstahl Acélereszkedelmi Kft. (2330 Dunaharaszti, Mechwart András utca 1.) / Liberty Ostrava a.s. (Vratimovská 689/117, 719 00 Slezská Ostrava-Kunčice, Cseh Köztársaság)	Königfrankstahl Acélereszkedelmi Kft.	érvényes	2026. június 11.	2021. június 11.	17112-1/2021/LAB.			x	x	x
	32410-5/2021/KTEF	2021. június 14.	sarokcsapok és sarokszelvények	- A-80 - A-80 VITAQ – LIPSTICK - DELTA - COMBI - ZENIT-REGULA - L-85 - L-86 - L-94 - CONEKTA - TWIN - MINI - MINI FILTER - DUAL	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Válvulas Arco S.L. (Avda del Cid, 16. 46134 Foios (Valencia), Spanyolország)	Válvulas Arco S.L.	érvényes	2026. június 14.	2021. június 14.	11379/2021/LAB.			x	x	
	37145-2/2021/KTEF	2021. június 14.	„Zenner” (woltman) vízmérő-család	WPD DN50-150, WPHD DN 200-300, WSD DN50-150, WPVR DN 50-100, WPPM DN 50-100	Ivóvízellátás (max. 30°C)		Brunata Zenner Kft. (1222 Budapest, Vöröskereszt utca 8-10.) / ZENNER International GmbH & Co. KG. (66121 Saarbrücken Röhrenstadt 6. Németország)	Brunata Zenner Kft.	érvényes	2026. június 14.	2021. június 14.	33849-1/2021/LAB.			x		
	37150-4/2021/KTEF	2021. június 17.	Aktívszén termékcsoport	Hydraffin 30 N granulált aktívszén Hydraffin 40 N granulált aktívszén Hydraffin XC30 granulált aktívszén Hydraffin CCXX30 granulált aktívszén Hydraffin CC 12X40 granulált aktívszén Carbopal CCP90 por alakú aktívszén Hydraffin Y 10x20 granulált aktívszén	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Donauchem Vegyiipari Kereskedelmi Kft. (1225 Budapest, Bányalég utca 37-43.) Donau Carbon GmbH (60388 Frankfurt am Main, Gwimerstrasse 27-33, Németország)	Donauchem Vegyiipari Kereskedelmi Kft.	érvényes	2026. június 17.	2021. június 17.	18479-1/2021/LAB.			x		
	31960-5/2021/KTEF	2021. június 22.	PP extrudált lemezek (alapanyag: Imopol CS-2 8000, színező mesterkeverék: Plasticolor PP 9C823 UV blue vagy Plasticolor PE 3H369 gray)		Ivóvíz-, fürdővíz-, termálvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) területén, a lemezek és lemezek hegesztéséhez használt, a lemezek alapanyagával azonos alapanyagú hegesztő zsírnív csövek és tartályok gyártásához.		PEMÜ Műanyagipari Zrt. (2083 Solymár Terstyámszky út 89.)	PEMÜ Műanyagipari Zrt.	érvényes	2026. június 22.	2021. június 22.	23211-1/2021/LAB.			x	x	x
	KEF-9855-5/2016.	2016. június 22.	DNAX COVER CLEANER F		Fürdővízellátás területén, kalciumlerakódás eltávolítása fürdőhasználatúhoz kapcsolódó felületekről, illetve RO membránokról.		Dmax Vízkészítési Kft. (1163 Budapest, Sárnya róza u. 13/b.)	Dmax Vízkészítési Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2026. június 23.	2016. június 22.	21/LAB. OKI 62	36077-5/2021/KTEF	2021. június 23.			x
	37697-2/2021/KTEF	2021. június 23.	Midea Delaue ballonos vízadagoló berendezés-család	modellszám modell típus biztosított víztipusok YL1442S H/C hideg és meleg YL14142S C/C hideg és szobahőmérsékletű	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C), ballonos víz otthonokban, munkahelyeken és közösségi helyeken történő adagolása. Korlátozások: egészségügyi intézményben a Berendezés nem alkalmazható.	Clearwater Kft. (2120 Dunakeszi, Bem utca 7.) Foshan Shunde Midea Water Dispenser Manufacturing Company Limited (No. 68 GUANGLE ROAD, BEIJIAO, SHUNDE, FOSHAN, GUANGDONG, Kína)	Clearwater Kft.	érvényes	2026. június 23.	2021. június 23.	6668-1/2021/LAB.			x		

32685-6/2021/KTEF		2021. június 25.	„ARCO Szerelvények”	– ARCO INCA békanyeltes vízszacskók és FOOT VALVE lábszelepek – ARCO INOX FILTER és Y STRAINER FILTER szűrők – ARCO GATE VALVES tolózárok – ARCO golyós elzáró szerelvények: TURIA, SENA, NILE, TEXAS, JUCAR, SIL, COMPRESSION – ARCO PRESSURE LIMITER vízmennyiség szabályozók – ARCO golyóscsapok: TAO, TAO ANTIMLME, TAO PRO, TAO SOLAR – ARCO kerticsapok: JARDIN, SENA, NANO, NANO DOUBLE, NANO AUSTRALIA	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Válvulus Arco S.L. (Avenida del Cid, 16. 46134 Foios (Valencia), Spanyolország)	Válvulus Arco S.L.	érvényes	2026. június 25.	2021. június 25.	383/3/2021/LAB.			x	x	
36440-6/2021/KTEF, 15190-5/2023/KTEF (engedély módosítás)		2021. június 24. (2023. május 31.)	„HAJDU” elvezésű puffertárolók	- PT 500CF ErP - PT 750CF ErP - PT 1000CF ErP PT 500 CF.2 - PT 750 CF.2 - PT 1000 CF.2	Használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)		HAJDU Hajdósági Ipari Zrt. (4243 Tégás, Küllertlet 0135/9.)	HAJDU Hajdósági Ipari Zrt.	érvényes	2026. június 24.	2021. június 24.	3856/2021/LAB.				x	
	39234-2/2021/KTEF	2021. június 29.	Storm ballonos és hálózati vízdagoló berendezés-család	STFM2KTK2C; ballonos; C/C; hideg és szobahőmérsékletű STFM2KTK2C; hálózati, C/C, hideg és szobahőmérsékletű STFP2KTK2C; hálózati, H/C, hideg és meleg	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	Hálózati és ballonos víz (max. 30°C) adagolása, hűtése, fűtése. Otthoni, munkahelyi és közösségi használat. Korlátozások: egészségügyi intézményben a Berendezés nem alkalmazható.	Clearwater Kft. (2120 Dunakeszi, Bem utca 7.) Crystal Mountain International Limited (Room 610 Winfield Commercial Building, 6-8A Prat Avenue Tsimshatsui, Kowloon, Hong Kong (Kína))	Clearwater Kft.	érvényes	2026. június 29.	2021. június 29.	25936-1/2021/LAB			x		
	39228-2/2021/KTEF	2021. június 29.	Oasis Polaris hálózati vízdagoló berendezés	POUIACTHSKY, H/C/C, hideg, szobahőmérsékletű és meleg	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	Hálózati víz (max. 30°C) adagolása, hűtése, fűtése. Otthoni, munkahelyi és közösségi használat. Korlátozások: egészségügyi intézményben a Berendezés nem alkalmazható.	Clearwater Kft. (2120 Dunakeszi, Bem utca 7.) Oasis East Sp.z.o.o. (ul. Gutenberga 20, 44-164 Gliwice, Lengyelország, gyártási hely: No 198 Chunxiao Lehai Road, Beilan District, Ningbo City, Zhejiang Province, Kína)	Clearwater Kft.	érvényes	2026. június 29.	2021. június 29.	25221-1/2021/LAB			x		
	33722-9/2021/KTEF, 06953-7/2023/KTEF (engedély módosítása)	2021. június 28. (2023. március 16.)	„Euro-Clear” elvezésű vizlányító berendezés-családok	Berendezéscsaládok: BlueSoft, BlueSoftEco, BlueSoftEco K, BlueSoftEco E, MyWaterSoftener, BestWaterSoftener, Rainwater, SmartWaterSoftener, Rainwater HORECA, HORECA, SmartSoft, Aquafit, Aquafit, RainSoft, WaterGuide, BlueWaterSoftener, AppSoft, EuroClear, StarSoft, EuroSoft, Midnight, Midnight Plug&Play, NS Softener, BlueSoft R, BlueSoftEco R, BlueSoft Plug&Play, BlueSoft Q, BlueSoftEco Q, BlueSoftEco Q Plug&Play, RainWater Plug&Play, SmartWaterSoftener Plug&Play, Compact, BlueSoft Compact, RainWater Compact, Pure Eco, Active, Wave	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C), vezetékcsapviz háztartási szintű utókezelése (vizlányítás). Korlátozások: - a Berendezés által kezelt víz felhasználása nem alkalmazható vírárdások és 3 év alatti gyermekek számára; - a Berendezés kizárólag otthoni alkalmazásra lehetséges	Euro-Clear Kft. (9071 Gönyű, Béke utca 2.)	Euro-Clear Kft.	érvényes	2026. június 28.	2021. június 28.	54031-1/2021/LAB.			x		
KEF-11756-3/2016.		2016. július 08.	„FUSION Elektrofitting PE100 idomok és Spigot fitószál nélküli, tompahegesztett PE100 idomok	□ Elektrofitting PE100 idomok: csőösszekötők, csövég lezárók, szűkítők, könyökök, T elágazók, megcsapoló idomok, átmeneti adapterek. □ Spigot fitószál nélküli, tompahegesztett PE100 idomok: könyök idomok, iv idomok, leágazó idomok, szűkítők, karima adapterek, csövég lezárók, átmeneti adapterek, kereszt idom, Y idom	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Kristály Kft. (8600 Siófok Fő utca 15-17.); Fusion Group Ltd. (Smecley Wood Close, Chesterfield Trading Estate, Chesterfield, S41 9 PZ, Anglia)	Kristály Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2026. július 12.	2016. július 08.	965-1/2021/LAB. 6301/20	42203-2/2021/KTEF	2021. július 12.	x		
KEF-8966-5/2016.		2016. június 03.	„Multi Clamp” elvezésű palástjavító idomok és „UNI Coupling” elvezésű csőösszekötő szerelvények	„Multi Clamp” elvezésű palástjavító idomok (15–1000 mm), „UNI Coupling” elvezésű csőösszekötő szerelvények (21–2082 mm)	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás területén (max. 65°C).		Interex-WAGA Kft. (8000 Székesfehérvár, Sárkeresztúri u. 14/B.); Georg Fischer Waga N.V. (Postbus 290, Lange Veertweg 19, 8161 PA Epe, Hollandia)	Interex-WAGA Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2026. július 14.	2016. június 03.	2021/LAB. OKI 6	42620-2/2021/KTEF	2021. július 14.	x	x	
41316-4/2021/KTEF		2021. július 09.	„Soprempool Premium” elvezésű medencebelső fólia	Azure Blue 1,5 mm	Fűdővíz-ellátás (max. 35°C)		Aquashop Kft. (1116 Budapest, Kondoros út 3.) Soprema S.r.l. (Via Industriale dell’Isola, 3 - 24040 Chignolo d’Isola (Bergamo), Olaszország)	Aquashop Kft.	érvényes	2026. július 09.	2021. július 09.	34485-1/2021/LAB.					x
38845-5/2021/KTEF		2021. július 20.	Radopress elvezésű, Hotalen 4731 B alapanyagból gyártott fehér színű, PE-RT/AlPE-RT ötrétegű cső		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		PIPELIFE Hungária Műanyagipari Kft. (4031 Debrecen, Kishegyesi út 263.); HakaGerodur (Mooswiesstrasse 67, CH-9201 Gossau SG, Svájc); Gyártási hely: GERODUR MPM Kunststoffverarbeitung GmbH & Co. KG (Andreas-Schubert-Straße 6 01844 Neustadt, Németország)	PIPELIFE Hungária Műanyagipari Kft.	érvényes	2026. július 20.	2021. július 20.	19263-1/2021/LAB.			x	x	
38847-5/2021/KTEF		2021. július 21.	Vestolen A Rely 5924 R alapanyagból gyártott fekete színű, kék csíkozással ellátott PE 100 poliétilén cső		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		PIPELIFE Hungária Műanyagipari Kft. (4031 Debrecen, Kishegyesi út 263.);	PIPELIFE Hungária Műanyagipari Kft.	érvényes	2026. július 21.	2021. július 21.	19942-1/2021/LAB.			x		
40555-5/2021/KTEF		2021. július 20.	„EUROSTOP” elvezésű csapózárok	PN10, PN16, PN25, DN150-DN2000mm	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		SAINT-GOBAIN PAM CANALISATION (21 Avenue Camille Cavallier - 54700 Pont-à-Mousson - France, Cedex, Franciaország) gyártási hely: (Saint-Gobain PAM Italy Spa, Via Luigi Galvani, 38015 Stazione di Lavis TN, Olaszország)	SAINT-GOBAIN PAM CANALISATION	érvényes	2026. július 20.	2021. július 20.	31026-1/2021/LAB.			x		
	37686-6/2021/KTEF (módosítás: 48335-7/2023/KTEF)	2021. július 22., 2023. november 10.	Ultracarb vagy Biotect szűrőbetéttel tartalmazó DOULTON kisberendezések	Csapa szerelhető típus, Countertop: o DCP csapa szerelhető, műanyag szűrőházzal o DCS csapa szerelhető, fém szűrőházzal Beépíthető típus, Ecofast: mosogatógép alá, vízdagolókhba szerelhető, műanyag szűrőházzal	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) területén, vezetékes csapviz háztartási, munkahelyi és közösségi szintű utókezelése.	Vízkutató Vízkémia Kft. (1026 Budapest, Szilágyi E. fasor 43/b.) Fairy Industrial Ceramics Ltd (Newcastle, Staffordshire, ST5 9BT, Egyesült Királyság)	Vízkutató Vízkémia Kft.	érvényes	2026. július 22.	2021. július 22.	39438-1/2021/LAB.			x		
44590-2/2021/KTEF		2021. július 21.	„WAGU” elvezésű rozsdamentes acél zsíliptolózárok		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Duna-Armatúra Kft. (1071 Budapest, Városligeti fasor 47-49.) ERHARD GmbH & Co. KG (89522 Heidenheim, Meeboldstraße 22, Németország)	Duna-Armatúra Kft.	érvényes	2026. július 21.	2021. július 21.	42720-1/2021/LAB.			x		
33049-5/2021/KTEF		2021. július 20.	„KSB ETA” szivattyú termékcsalád	• Etanorm, • Etanorm-R, • Etablox, • Etaline	• öntöttvas házat tartalmazó termékek: ivóvíz- ellátás (max. 30°C) • rézöntvény házat tartalmazó termékek: ivóvíz- és használati melegvíz ellátás (max. 65°C) • rozsdamentes acélházat tartalmazó termékek: ivóvíz- és használati melegvíz ellátás (max. 80°C)		KSB Hungary Kft. (1117 Budapest, Budafoki út 60.); KSB SE & Co. KGaA (Johan-Klein Strasse 9, 67227 Frankenthal, Németország)	KSB Hungary Kft.	érvényes	2026. július 20.	2021. július 20.	30416-1/2020/LAB			x	x	
33050-5/2021/KTEF		2021. július 20.	„KSB UPA” szivattyú termékcsalád	Termékcsalád tagjai: UPA100, UPA150, UPA200, UPA200B, UPA250, UPA250C, UPA300, UPA350 Szivattyú variációk: UPA 100 C1, UPA 150 C1, UPA 150 C2, UPA 200 G, UPA 200 B, UPA 200B G, UPA 200B D, UPA 200B C3, UPA 250 G, UPA 250 B, UPA 250 C3, UPA 250C G, UPA 250C B, UPA 250C C3, UPA 300 G, UPA 300 B, UPA 300 C3, UPA 350 G, UPA 350 B, UPA 350 C3	Ivóvíz és fűdővíz-ellátás (max. 30°C)		KSB Hungary Kft. (1117 Budapest, Budafoki út 60.); KSB SE & Co. KGaA (Johan-Klein Strasse 9, 67227 Frankenthal, Németország)	KSB Hungary Kft.	érvényes	2026. július 20.	2021. július 20.	67736-2/2020/LAB			x		x
35452-5/2021/KTEF		2021. július 22.	Johnson típusú mechanikai szűrők		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C), használati melegvíz- és termálvíz-ellátás (max. 65°C), kültelécshőző (max. 65°C)		AQUAPLUS Kűtűró, Építő és Termál-energetikai Kft. (6762 Sándorfalu, Sövényházi út 1.) PAPERELLI ALESSANDRO E FIGLIO S.R.L. (Via Madine Garetto, 8, 22060 Carnimate (Como), Olaszország)	AQUAPLUS Kűtűró, Építő és Termál-energetikai Kft.	érvényes	2026. július 22.	2021. július 22.	18689-1/2021/LAB			x	x	
42622-4/2021/KTEF		2021. július 28.	„Comag Greku” elvezésű megcsapoló idomok és univerzális csőbéklyók	COMAG GREKU megcsapoló idomok (OMNIA PE), COMAG univerzális csőbéklyók (OMNIA)	Ivóvízellátás (max. 30°C)		Interex-WAGA Kft. (8000 Székesfehérvár, Sárkeresztúri u. 14/B.) / Comag-rho s.r.l. (Via Ghisolfi, 34/36, 20017 RHO Milánó, Olaszország)	Interex-WAGA Kft.	érvényes	2026. július 28.	2021. július 28.	54592-1/2020/LAB.			x		
42518-5/2021/KTEF		2021. július 29.	„INOXPRES” elvezésű rozsdamentes csőrendszer (csövek és fittingek)		Ivóvízellátás (max. 30°C), használati melegvíz- és fűdővízellátás (max. 80°C)		Raccorderie Metalliche S.P.A. (Strada Sabbioneta, 59, 46010 Campiello MN, Olaszország)	Raccorderie Metalliche S.P.A.	érvényes	2026. július 29.	2021. július 29.	33230-1/2021/LAB.			x	x	x
42519-4/2021/KTEF		2021. július 29.	„INOXPRES” elvezésű rozsdamentes fittingek		Ivóvízellátás (max. 30°C), használati melegvíz- és fűdővízellátás (max. 80°C)		Raccorderie Metalliche S.P.A. (Strada Sabbioneta, 59, 46010 Campiello MN, Olaszország)	Raccorderie Metalliche S.P.A.	érvényes	2026. július 29.	2021. július 29.	31023-1/2021/LAB.			x	x	x

	45731-2/2021/KTEF	2021. július 29.	Aquaprofit IMR-AMR-ASR System ivóvízkezelő technológia család	IMR System vas- és mangántartó technológia, IMR+AMR System: vas-, mangán- és ammóniummentesítő technológia, IMR+ASR System: vas-, mangán- és arzénmentesítő technológia, IMR+AMR+ASR System: vas-, mangán-, arzén- és ammóniummentesítő technológia	Ivóvízellátás (max. 30°C)	Ivóvízellátás (max. 30°C) területén, a nyersvíz gátlatlanságra, vas-, mangán-, ammónium-, és arzénmentesítésére és utóferőtöltésére szolgáló komplex vízkezelő technológia. Kapacitása 2-160 m ³ /óra.	AQUAPROFIT Műszaki, Tanácsadási és Befektetési Zrt. (1037 Budapest, Montevidéo utca 3/B.)	AQUAPROFIT Műszaki, Tanácsadási és Befektetési Zrt.	felülvizsgálat nem szükséges, az 5/2023. (I.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdése alapján az illetékes népegészségügyi szerv ellenőrzi.	2026. július 29.	2021. július 29.	37349-1/2021/LAB.				x		
	46879-2/2021/KTEF	2021. augusztus 4.	„Porcelán vízdagoló” elnevezésű ballonos vízdagoló berendezés	SPD-1	Ivóvízellátás (max. 30°C)	Ballonos víz (max. 30°C) adagolása. Otthoni, munkahelyi és közösségi használat. Korlátozás: egészségügyi intézményekben a Berendezés nem alkalmazható	Clearwater Kft. (2120 Dunakeszi, Bem utca 7.) / Sigma Home Products Co., Ltd. (3101, Tower A, City Square, Jiahua Road, Luohu District, Shenzhen, Kína)	Clearwater Kft.	érvényes	2026. augusztus 4.	2021. augusztus 4.	30289-1/2021/LAB.				x		
	47289-2/2021/KTEF	2021. augusztus 4.	„Cosmetal HI CLASS” elnevezésű háálóztati vízdagoló berendezés-család	HI CLASS TOP30 IB AC; HI CLASS TOP30 IB AC EC; HI CLASS TOP30 IB ACWG; CLASS TOP30 IB ACWG EC; CLASS TOP45 IB AC; CLASS TOP45 IB ACWG; CLASS TOP45 IB ACHWG	Ivóvízellátás (max. 30°C)	Ivóvízellátás területén (max. 30°C), háálóztati víz adagolása, hűtés, fűtés, szűrés, szűrés utáni dűtítés céljából, otthoni, munkahelyi és közösségi helyeken történő alkalmazása.	Clearwater Kft. (2120 Dunakeszi, Bem utca 7.) / Cosmetal S.r.l. (Via F.lli Maggini n.40 -Zona Industriale F.lli Guzzini 62019 Recanati (MC) Olaszország)	Clearwater Kft.	érvényes	2026. augusztus 4.	2021. augusztus 4.	33978-1/2021/LAB.				x		
	45315-6/2021/KTEF 09223-9/2023/KTEF (engedély módosítása)	2021. augusztus 12. (2023. április 12.)	„ECOWATER” elnevezésű vízállító kibernetikus családok	ECOWATER eVOLUTION termékcsalád Típusok: □ ECOWATER eVOLUTION Duo ED □ ECOWATER eVOLUTION 100 Compact □ ECOWATER eVOLUTION 200 Compact □ ECOWATER eVOLUTION 300 Boost □ ECOWATER eVOLUTION 400 Boost □ ECOWATER eVOLUTION 500 Power □ ECOWATER eVOLUTION 600 Power □ ECOWATER eVOLUTION 700 Power □ ECOWATER eVOLUTION Refiner Boost □ ECOWATER eVOLUTION Refiner Power ECOWATER COMFORT termékcsalád Típusok: □ ECOWATER COMFORT 200 □ ECOWATER COMFORT 300 □ ECOWATER COMFORT 400 □ ECOWATER COMFORT 500 □ ECOWATER COMFORT 600	Ivóvízellátás (max. 30°C)	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C), vezetékes csapvíz háálóztati szűrés utókezelése. Korlátozás: a Berendezés kizárólag otthoni alkalmazásra lehetséges.	Forgalmazó: ECOWATER SYSTEMS POLAND SP. ZO.O. (Ul. Balticka 6, 60-013 Poznan, Lengyelország) / hazai forgalmazó: AGROVÍZ Kezelési Kft. (2093 Budajenő, Patak utca 2/B.) / Gyártó: EcoWater Systems LLC (1890 Woodlawn Dr. Woodbury, Mn 55125, USA)	ECOWATER SYSTEMS POLAND SP. ZO.O.	érvényes	2026. augusztus 12.	2021. augusztus 12.	39422-1/2020/LAB.				x		
	48740-3/2021/KTEF	2021. augusztus 12.	NEOFLEX SPX elnevezésű flexibilis bekötéső		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		KLUDI Szerelvények Kft. (2049 Dűsöd, Homokhánya út 75.) / Neoperl GmbH (Klosterstrasse 9-11, D-79379 Müllheim, Allemagne, Németország)	KLUDI Szerelvények Kft.	érvényes	2026. augusztus 12.	2021. augusztus 12.	60517-2/2019/LAB.				x	x	
	48742-3/2021/KTEF	2021. augusztus 12.	KLUDI csatlételek	Konyhai keverő csatlételek: KLUDI AKTIVE, KLUDI BINGO STAR, KLUDI BOZZ, KLUDI D-VISE, KLUDI L-INE, KLUDI L-INE S, KLUDI LOGO NEO, KLUDI MX, KLUDI OBJEKTA, KLUDI STANDARD, KLUDI SCOPE, KLUDI STEEL, KLUDI TRENDO, KLUDI ZENTA, KLUDI BINGO STAR XS; - Konyhai elektronikus csatlételek: KLUDI E-GO; - Fürdőszobai keverő csatlételek: KLUDI 1926, KLUDI AMBA, KLUDI BALANCE, KLUDI BALANCE WHITE, KLUDI BINGO STAR, KLUDI BOZZ, KLUDI D-VISE, KLUDI OBJEKTA, KLUDI STANDARD, KLUDI ZENTA, KLUDI ACTIVE, KLUDI AMFO, KLUDI BALANCE BLACK, KLUDI EL, KLUDI FLEXX BOXX, KLUDI NOVA FONTE, KLUDI PURE&EASY, KLUDI PURE&SOLID, KLUDI PURE&STYLE, KLUDI PUSH, KLUDI ZENTA BLACK, KLUDI ZENTA WHITE, KLUDI ZENTA SL; - Fürdőszobai elektronikus csatlételek: KLUDI BALANCE E, KLUDI ZENTA E; - Orvosi csatlételek: KLUDI MEDI CARE, KLUDI STANDARD CARE; - Zahanytermékek: KLUDI 1926, KLUDI FERSHLINE, KLUDI LOGO, KLUDI ZENTA, KLUDI A-QA, KLUDI COOKPIT, KLUDI FIZZ, KLUDI NOVA FONTE;- KLUDI Zahanyok, rendszerek és szettek: KLUDI 1926, KLUDI FERSHLINE, KLUDI LOGO, KLUDI ZENTA, KLUDI A-QA, KLUDI COOKPIT, KLUDI FIZZ; - Zahany gégecsővek: KLUDI SPIREAFLEX, KLUDI LOGOFLEX, KLUDI SUPARAFLEX SILVER/WHITE, KLUDI SUPARAFLEX SILVER/BLACK; - Egyéb termékek: KLUDI ROTEXA MULTI, KLUDI 1926, kűdfebfűtő, falsík alatti szerelvények, gégecső csatlakozók, zahanykarok, menyezeti csatlakozók, vezérlőegységek, hőmérséklet szabályozó egység, záródagók, perlátórok, z- csatlakozók	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) Perlátórokra vonatkozó típusok alkalmazása nem javasolt az egészségügyi intézmények, fekvőbeteg-ellátó szobákban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és/vagy használati melegvíz Legionella csirázama eléri a Legionella által okozott fertőzések kockázatot jelentő közegekre, illetve létesítményekre vonatkozó közegegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.	KLUDI Szerelvények Kft. (2049 Dűsöd, Homokhánya út 75.) / Gyártó: telephelyek: KLUDI Szerelvények Kft. (2049 Dűsöd, Homokhánya út 75.), KLUDI GmbH & Co. KG (Am Vogelsang 31-33, D-57806, Menden, Németország), KLUDI Armaturen Austria GmbH (Neufelder Sts. 17, A-7053 Horten, Ausztria)	KLUDI Szerelvények Kft.	érvényes	2026. augusztus 12.	2021. augusztus 12.	60517-1/2019/LAB.				x	x	
	KEF-12140-2/2016	2016. július 14.	Radopress elnevezésű, Hostalen 4731 B alapanyagból gyártott fehér színű, PE-RT/AlPE-RT ötrétegű cső		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		PIPELIFE Hungária Műanyagipari Kft. (4031 Debrecen, Kishégyesi út 263.)	PIPELIFE Hungária Műanyagipari Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat meglőrtént	2026. augusztus 13.	2016. július 14.	233-1/2021/LAB.6297/2016	48770-2/2021/KTEF.	2021. augusztus 13.		x	x	
	43707-10/2021/KTEF	2021. augusztus 16.	PLAST-PREMIUM fantázianevű kompressziós fittingek		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 40°C)		STP Fittings S.R.O. (2, Kvetna 685, Areal Salmia 736 61 Napajedla, Cseh Köztársaság) / STP S.A. (Sociedad de transformación de Plásticos, S.A. (Crta. Montcada, 608-610 08223 Terrassa Barcelona, Spanyolország)	STP Fittings S.R.O.	érvényes	2026. augusztus 16.	2021. augusztus 16.	48895/2020/LAB.				x	x	
	KEF-12477-4/2016.	2016. augusztus 15.	„Crystal Mountain Everest Elite” elnevezésű ballonos vízdagoló berendezés-család	ESED2KH2CC H/C hideg és meleg, pohártartóval ESED2KH2NC H/C hideg és meleg, pohártartó nélkül	Ivóvízellátás (max. 30°C)	Ballonos víz (max. 30°C) adagolása, hűtés, fűtés. Otthoni, munkahelyi és közösségi alkalmazás Korlátozás: egészségügyi intézményekben a Berendezés nem alkalmazható	CLEARWATER Kft. (2120 Dunakeszi, Bem utca 7.) / Crystal Mountain International Limited (Room 610 Winfield Commercial Building, 6-8A Prat Avenue Tsimshatsui, Kowloon Hong Kong (Kína))	CLEARWATER Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat meglőrtént	2026. augusztus 17.	2016. augusztus 15.	673-1/2021/LAB6641/2015	46878-4/2021/KTEF	2021. augusztus 17.		x		
	39855-6/2021/KTEF	2016. augusztus 18.	ZeeWeed 700B_RMS modul rendszer	Zeeweed 700B- RMS és UF membrán modulok	Ivóvízellátás (max. 30°C)		SUEZ Water Technologies & Solutions Hungary Kft. (2840 Oroszlány, Bláthy Ötő u. 4.)	SUEZ Water Technologies & Solutions Hungary Kft.	érvényes	2026. augusztus 18.	2021. augusztus 18.	34286-1/2021/LAB.				x		
	49971-6/2021/KTEF	2016. augusztus 24.	„STEELOX rendszerhez tartozó többtrétegű, kívüli ezüstszürke, zöld csikos PE-RT II (Dowlex 2388), belüli rozsdamentes acél (1.4435) csővek”	SMX100 többtrétegű, kívüli ezüstszürke, zöld csikos PE-RT II (Dowlex 2388), belüli rozsdamentes acél (1.4435) cső	Ivóvízellátás (max. 30°C) és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C)		KE KELIT GmbH (A-4020 Linz, Ignaz-Mayer-Strasse 17, Ausztria)	KE KELIT GmbH	érvényes	2026. augusztus 24.	2021. augusztus 24.	51719-1/2020/LAB.				x	x	
	49970-7/2021/KTEF	2016. augusztus 24.	„STEELOX rendszerhez tartozó réz fittingek”	SMX410 STEELOX csatlakozók, SMX420 STEELOX 90°-os könyökidom SMX420Z STEELOX 90°-os Zeta íves könyökidom SMX440 STEELOX T-idom SMX440Z STEELOX Zeta T-idom SMX447 STEELOX T-idom leágazás belő menettel SMX450 STEELOX átmenet külső menettel SMX455 STEELOX csavarzat belő menettel SMX457 STEELOX átmenet belő menettel SMX460 STEELOX 90°-os átmeneti szögidom külső menettel SMX467 STEELOX 90°-os átmeneti szögidom belő menettel SMX477 STEELOX kettős U-falátárcsa belő menettel SMX480 STEELOX 90°-os falátárcsa belő menettel SMX480Z STEELOX 90°-os falátárcsa belő menettel SMX485 STEELOX csatlakozókészlet SMX485Z STEELOX Zeta csatlakozókészlet SMX485SB STEELOX csatlakozókészlet szifonkönyökkel SMX485SZ STEELOX Zeta csatlakozókészlet könyökkel SMX489 STEELOX – STEELFIX átmenet	Ivóvízellátás (max. 30°C) és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C)		KE KELIT GmbH (A-4020 Linz, Ignaz-Mayer-Strasse 17, Ausztria)	KE KELIT GmbH	érvényes	2026. augusztus 24.	2021. augusztus 24.	51719-3/2020/LAB.				x	x	

51629-2/2021/KTEF	2016. augusztus 25.	„Cosmetal Niagara” elvezetési hálózati vízadagoló berendezés-család	NIAGARA IB 55 AC, NIAGARA IB 65 AC, NIAGARA IB 55 ACWG, NIAGARA IB 65 ACWG	Ivóvízellátás (max. 30°C)	Ivóvízellátás területén (max. 30°C), hálózati víz adagolása, hűtése, szénsszával dúsítás céljából, otthoni, munkahelyi és közösségi helyeken történő alkalmazása. Korlátozások: - A Berendezést egészségügyi intézményekben nem alkalmazható.	Clearwater Kft. (2120 Dunakeszi, Bem utca 7.) / Cosmetal S.r.l. (Via F.lli Maggini n.40 - Zona Industriale F.lli Guzzini 62019 Recanati (MC) Olaszország)	Clearwater Kft.	érvényes	2026. augusztus 25.	2021. augusztus 25.	37245-1/2021/LAB.			x		
51631-2/2021/KTEF	2016. augusztus 25.	„Cosmetal H2OMY” elvezetési hálózati vízadagoló berendezés-család	H2OMY TOP15 IB AC, H2OMY TOP15 IB ACWG, H2OMY TOP15 IB ACH, H2OMY TOP15 IB CHWG	Ivóvízellátás (max. 30°C)	Ivóvízellátás területén (max. 30°C), hálózati víz adagolása, hűtése, szénsszával dúsítás céljából, otthoni, munkahelyi és közösségi helyeken történő alkalmazása. Korlátozások: - A Berendezést egészségügyi intézményekben nem alkalmazható.	Clearwater Kft. (2120 Dunakeszi, Bem utca 7.) / Cosmetal S.r.l. (Via F.lli Maggini n.40 - Zona Industriale F.lli Guzzini 62019 Recanati (MC) Olaszország)	Clearwater Kft.	érvényes	2026. augusztus 25.	2021. augusztus 25.	37247-1/2021/LAB.			x		
51182-2/2021/KTEF (módosítás: 53950-2/2023/KTEF)	2021. augusztus 19. (2023. november 21.)	„Watercool” elvezetési hálózati vízadagoló berendezés-család	Cool 1, Cool 2, Cool 8	Ivóvízellátás (max. 30°C)	Hálózati víz adagolása, hűtése és szénsszával történő dúsítása, otthoni, munkahelyi és közösségi felhasználás területén	Culligan Hungary Kft. (1097 Budapest, Illatos u. 13.); Champ Design Co. Ltd. (NO. 12, Ta Yeh Street, Ta Fa Industrial Dist., Ta Liao Hsiang Kaohsiung Hsien, 831, Tajvan)	Culligan Hungary Kft.	érvényes	2026. augusztus 19.	2021. augusztus 19.	22881-2/2021/LAB.			x		
44644-8/2021/KTEF	2021. szeptember 3.	„ABN CT FASER RD” elvezetési háromtégely polipropilén cső		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)		ABN PIPE SYSTEMS S.L.U. (telephely: Estrada Baños de Arceño, 28. Parque Empresarial Agrela, 15008, A Coruña, Spanyolország); ABN PIPE SYSTEMS S.L.U. (gyártási hely: Parque empresarial Medina ON, Autovía A-6 Km 152. 47400 Medina Del Campo, Spanyolország)	ABN PIPE SYSTEMS S.L.U.	érvényes	2026. szeptember 3.	2021. szeptember 3.	25968-1/2021/LAB.			x	x	
50674-5/2021/KTEF	2021. szeptember 3.	PE100 ivóvíznyomócső elvezetési, HDPE P6006 alapanyagból gyártott fekete színű cső		Ivóvízellátás (max. 30°C)		Tesor Műanyagipari Kft. (4002 Debrecen-Apafu, Hrsz.: 2635.)	Tesor Műanyagipari Kft.	érvényes	2026. szeptember 3.	2021. szeptember 3.	40755-1/2021/LAB.			x		
45309-5/2021/KTEF	2021. szeptember 7.	PROGEF elvezetési, PP-H alapanyagú cső termékek		Ivóvíz-, használati melegvíz-, termálvíz- és fűdővíz-ellátás (max. 80°C)		FGF Kereskedelmi és Képviseleti Bt. (1145 Budapest, Korong utca 32.) / Georg Fischer Piping Systems Ltd. (Ebnatstrasse 101; CH-8201 Schaffhausen, Svájc)	FGF Kereskedelmi és Képviseleti Bt.	érvényes	2026. szeptember 7.	2021. szeptember 7.	16423-1/2021/LAB.			x	x	x
45312-5/2021/KTEF	2021. szeptember 7.	DEKADUR elvezetési, PVC-U alapanyagú cső termékek		Ivóvíz- és fűdővíz-ellátás (max. 30°C)		FGF Kereskedelmi és Képviseleti Bt. (1145 Budapest, Korong utca 32.) / Georg Fischer Piping Systems Ltd. (Ebnatstrasse 101; CH-8201 Schaffhausen, Svájc)	FGF Kereskedelmi és Képviseleti Bt.	érvényes	2026. szeptember 7.	2021. szeptember 7.	16424-1/2021/LAB.			x		x
49975-6/2021/KTEF	2021. szeptember 7.	„BIV csőszelvények”	Csőcsatlakozások és bszektőltek műanyag csővekhez Megsapoló bilincsek Javitó és csőösszekötők műanyag csővekhez Univerzális csőcsatlakozók	Ivóvízellátás (max. 30°C)		Kristály Tervező, Szolgáltató és Kereskedelmi Kft. (8600 Siófok, Fő u. 15.) BIV Innova S.L. (CL Gaviotas, 16 Nave 2-3. 28320-Pinto (Madrid), Spanyolország)	Kristály Tervező, Szolgáltató és Kereskedelmi Kft.	érvényes	2026. szeptember 7.	2021. szeptember 7.	29919-2/2021/LAB.			x		
50664-5/2021/KTEF	2021. szeptember 9.	ZIP elvezetési hálózati vízadagoló berendezés-család	ZIP G4 Hydro Tap BCS 160/ 175; ZIP G4 Hydro Tap BCS 100/ 75	Ivóvízellátás (max. 30°C)	Ivóvízellátás területén (max. 30°C), hálózati víz adagolása, hűtése, fűtése, számaival való dúsítása céljából, otthoni, munkahelyi és közösségi helyeken történő alkalmazására. Korlátozások: - vírártások és 3 év alatti gyerekek számára a biztosított víz fogyasztása nem lehetséges, - egészségügyi intézményekben és gyermekintézményekben a Berendezés nem alkalmazható.	CLAGE GmbH (Prolweg 4, 21337 Lüneburg, Németország) / Zip Heaters (Aust) Pty Ltd. (Condell Park 67 Allingham Street NSW 2200 Sydney, Ausztrália)	CLAGE GmbH	érvényes	2026. szeptember 9.	2021. szeptember 9.	30377-1/2021/LAB.			x		
49979-6/2021/KTEF	2021. szeptember 7.	„BIV csőszelvények”	Házi bekötés, Javitó bilincsek	Ivóvízellátás (max. 30°C)		Kristály Tervező, Szolgáltató és Kereskedelmi Kft. (8600 Siófok, Fő u. 15.) BIV Innova S.L. (CL Gaviotas, 16 Nave 2-3. 28320-Pinto (Madrid), Spanyolország)	Kristály Tervező, Szolgáltató és Kereskedelmi Kft.	érvényes	2026. szeptember 7.	2021. szeptember 7.	29919-3/2021/LAB.			x		
49972-5/2021/KTEF	2021. szeptember 7.	„BIV csőszelvények”	Tolózár	Ivóvízellátás (max. 30°C)		Kristály Tervező, Szolgáltató és Kereskedelmi Kft. (8600 Siófok, Fő u. 15.) BIV Innova S.L. (CL Gaviotas, 16 Nave 2-3. 28320-Pinto (Madrid), Spanyolország)	Kristály Tervező, Szolgáltató és Kereskedelmi Kft.	érvényes	2026. szeptember 7.	2021. szeptember 7.	29919-3/2021/LAB.			x		
55891-2/2021/KTEF	2021. szeptember 14.	„Franko Aquarotter” szaniter csaptelepek	F3SVxxxx, F3SMxxxx, F3EVxxxx, F3BVxxxx, F3EMxxxx, F3ETxxxx, F3BXxxxx, F3SXxxxx, F3SMxxxx, F3STxxxx, F3EVxxxx, F3EMxxxx, F3ETxxxx, F3BXxxxx, F3SMxxxx, EAQFUxxxx, ACLMxxxx, AQUAxxxx, AQRMxxxx, AQCTxxxx, AQMXxxxx, PRTRSxxxx, AQLTxxxx, AT3Oxxxx, ZAQUAxxxx, EA3OPxxxx	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C). Alkalmazása nem javasolt az egészségügyi intézmények, fekvőbeteg ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és/vagy használati melegvíz Legionella csíraszámra eléri a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő középre. Illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.		Franko Aquarotter GmbH (14974 Ludwigsfelde, Parkstr. 1-5. Németország)	Franko Aquarotter GmbH	érvényes	2026. szeptember 14.	2021. szeptember 14.	13491-1/2/2021/LAB.			x	x	
45311-9/2021/KTEF	2021. szeptember 14.	DEKADUR elvezetési, PVC-U alapanyagú nyomócső és elzáró szerelvény termékek	A Termékhez tartozó főbb típuscsatlakozók: - Idomok: csőidomok, átmeneti idomok, hegyoldatok; - Szerelvények: hollanderek, gőmbesapok, membránszelepek, pillangószelepek, visszacsapószelepek, nyomástartó szelepek, légbeszívó szelepek, ki és belevégőztetőszelepek, rotaméterek, szűrők	Ivóvíz- és fűdővíz-ellátás (max. 30°C)		FGF Kereskedelmi és Képviseleti Bt. (1145 Budapest, Korong utca 32.) / Georg Fischer Piping Systems Ltd. (Ebnatstrasse 101; CH-8201 Schaffhausen, Svájc)	FGF Kereskedelmi és Képviseleti Bt.	érvényes	2026. szeptember 14.	2021. szeptember 14.	16424-2/2021/LAB.			x	x	
45313-9/2021/KTEF	2021. szeptember 14.	PROGEF elvezetési, PP-H alapanyagú nyomócső és elzáró szerelvény termékek	Idomok: csőidomok, átmeneti idomok, ragoldatok; Szerelvények: hollanderek, gőmbesapok, membránszelepek, pillangószelepek, visszacsapószelepek, nyomástartó szelepek, légbeszívó szelepek, ki- és belevégőztetőszelepek, rotaméterek, szűrők	Ivóvíz-, használati melegvíz-, termálvíz- és fűdővíz-ellátás (max. 80°C)		FGF Kereskedelmi és Képviseleti Bt. (1145 Budapest, Korong utca 32.) / Georg Fischer Piping Systems Ltd. (Ebnatstrasse 101; CH-8201 Schaffhausen, Svájc)	FGF Kereskedelmi és Képviseleti Bt.	érvényes	2026. szeptember 14.	2021. szeptember 14.	16423-2/2021/LAB.			x	x	x
50425-6/2021/KTEF	2021. szeptember 10.	Sárgaréz alapanyagú szerelvények	sárgaréz alapú hollanderek (csatlakozók, csiszós csatlakozó, menetes csatlakozó, mérete változó csatlakozó) - vízárfolyást-csökkentő lap - zárócsavar - lözkút alkatrészek - tűzcsap alkatrészek - vízmérő tolok, átalakítók - mérítő hűvelly	Ivóvíz-, használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Jankovics és Jankovics Kft. (6000 Kecskemét, Halasi út 14.)	Jankovics és Jankovics Kft.	érvényes	2026. szeptember 10.	2021. szeptember 10.	48524-2/2021/LAB.			x	x	
55889-2/2021/KTEF	2021. szeptember 14.	„SOFTPEX” elvezetési flexibilis bekötőcső		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Franko Aquarotter GmbH (14974 Ludwigsfelde, Parkstr. 1-5. Németország); Neoperl GmbH (Klosterruonstrasse 9-11., D-79379 Müllheim, Németország)	Franko Aquarotter GmbH	érvényes	2026. szeptember 14.	2021. szeptember 14.	35622-1/2021/LAB.			x	x	
55890-2/2021/KTEF	2021. szeptember 14.	„DVS” elvezetési keverőszelepek és termosztatikus keverők	- AC17-047 termosztatikus keverő - SH00-011 és SH00-012 hőmérséklet keverő szelepek	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Franko Aquarotter GmbH (14974 Ludwigsfelde, Parkstr. 1-5. Németország); Dart Valley Systems Ltd. (Kemings Close, Long Road, Paignton, Devon TQ4 7TW Egyesült Királyság)	Franko Aquarotter GmbH	érvényes	2026. szeptember 14.	2021. szeptember 14.	18843-1/2021/LAB			x	x	
51298-7/2021/KTEF	2021. szeptember 14.	Simona gyártmányú fekete színű PE 100 csővek és idomok		Ivóvízellátás (max. 30°C)		Alaxis Hungary SEE Kft. (2051 Biatörbgy, Vendel Park, Huber u. 5.) / Simona AG. (D-55606 Kirn, Teichweg 16., Németország)	Alaxis Hungary SEE Kft.	érvényes	2026. szeptember 14.	2021. szeptember 14.	40446/2020/LAB.			x		
43845-6/2021/KTEF	2021. szeptember 14.	Flexibilis bekötőcsővek	JL-AA-AA-BB-XXX DRGZ	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		EMIL LUX GmbH & Co. KG (Emil Lux Strasse 1, 42929 Warmkirkirchen, Németország); Yuhuan Jianglin Plumbing Hose & Parts Inc. (No.105 Lapu Packing Industrial Zone, Chumen, Yuhuan County, Taizhou, Zhejiang, China (317608))	EMIL LUX GmbH & Co. KG	érvényes	2026. szeptember 14.	2021. szeptember 14.	15906-2/2021/LAB.			x	x	

43846-5/2021/KTEF		2021. szeptember 14.	Csaptelepek	<ul style="list-style-type: none"> Kádültő és zuhany csaptelep: 395834 (WA-2530), 411626 (WA-5120), 411641 (WA-5140), 411110 (WT-5621), 411632 (WA-5330), 411612 (WA-5260), 411936 (WA-5610) Kézműs csaptelep: 395836 (WT-220), 411625 (WT-5120), 411642 (WT-5140), 411739 (KI-5130), 411631 (WT-350), 411611 (WT-310), 411735 (WT-5480), 411934 (WT-5610), 411106 (WT-5620) Zuhany csaptelep: 395835 (DU-2020), 411627 (DU-5120), 411640 (DU-5140), 411613 (DU-5261), 411633 (DU-5330) Konyhai csaptelep: 411659 (KI-1540), 411661 (Morello), 411938 (KI-5610), 411665 (KI-5330) 	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		EMIL LUX GmbH & Co. KG (Emil Lux Strasse 1, 42929 Wermelskirchen, Németország) Guangdong Huayi Plumbing Fittings Industry Co., Ltd. (Ltd. 1, Tianhong AV, Yieshan Town Kaiping City, Kína)	EMIL LUX GmbH & Co. KG	érvényes	2026. szeptember 14.	2021. szeptember 14.	15906-1/2021/LAB.			x	x		
53918-5/2021/KTEF		2021. szeptember 23.	Valair Bravo Press PPSU és Pexal Easy PPSU idomok	<ul style="list-style-type: none"> tolódó, szűkítő, egyenes csatl., könyök, 45°, T-idomok, falikörök, csempezetlap, oszloki, végdugó, toldó, kupak, hollandi, nyomáspróba dugó, tágtöltővel, o-gyűrű 	Ivóvíz-, használati melegvíz- és fűdővízellátás (max. 80°C)		VIVACO Épületgépészeti és Kereskedelmi Kft. (1172 Budapest, Lokátor u. 17./) / Valair S.p.A. (Località Merlaro, 2 25078 Vestone (BS) Olaszország)	VIVACO Épületgépészeti és Kereskedelmi Kft.	érvényes	2026. szeptember 23.	2021. szeptember 23.	35861-1/2021/LAB.			x	x	x	
49987-7/2021/KTEF		2021. szeptember 24.	LAICA GlasSmart íveg vízszűrő palack és myLAICA vízszűrő kulacsok, valamint a hozzájuk tartozó LAICA FAST DISK™ vízszűrő betét	<ul style="list-style-type: none"> Szűrőpalack: B31AA02 – LAICA GlasSmart 1,1 literes íveg vízszűrő palack FAST DISK szűrőbetéttel; Vízszűrő betét: FD03A – LAICA FAST DISK™ vízszűrő betét (3 db) és FD06A – LAICA FAST DISK™ vízszűrő betét (6 db); Rozsdamentes acélból és üvegből készült vízszűrő kulacsok: BR60xxx – myLAICA rozsdamentes szűkített FAST DISK rendszerű vízszűrő kulacs szálkon pánttal, 0,55 literes és BR70xxx – myLAICA rozsdamentes matt FAST DISK rendszerű vízszűrő kulacs pánttal, 0,55 literes 	Ivóvízellátás területén (max. 30°C)	Ivóvízellátás területén (max. 30°C), vezetékes csapvíz háttartási szűrő alkalmazása.	Silko&Co Kft. (1158 Budapest, Késmárk utca 16.) / LAICA S.p.A. (Viale del Lavoro 10, Fraz. Ponte – 36048 Barbarano Mossano (VI), Olaszország)	Silko&Co Kft.	érvényes	2026. szeptember 24.	2021. szeptember 24.	28777-2/2021/LAB.			x			
55382-5/2021/KTEF		2021. szeptember 29.	Akril térdkád termék-család	<ul style="list-style-type: none"> – Arezzo térdkád Le- és túlfolyó + szifon – Arezzo Black akril térdkád fekete külsővel Le- és túlfolyó + szifon – Arezzo White akril térdkád fehér külsővel Le- és túlfolyó + szifon – Calabria Black akril térdkád fekete külsővel Le- és túlfolyó + szifon – Calabria White akril térdkád fehér külsővel Le- és túlfolyó + szifon – Flavia akril térdkád Le- és túlfolyó + szifon – Gloria akril térdkád Le- és túlfolyó + szifon – Oval 150 akril térdkád Le- és túlfolyó + szifon – Oval 160 akril térdkád Le- és túlfolyó + szifon – Oval 186 akril térdkád Le- és túlfolyó + szifon – Sierra akril térdkád Le- és túlfolyó + szifon – Arezzo Matt Black térdkád Le- és túlfolyó + szifon – Arezzo Matt White térdkád Le- és túlfolyó + szifon – Calabria Matt Black térdkád Le- és túlfolyó + szifon – Calabria Matt White térdkád Le- és túlfolyó + szifon 	Fűdővízellátás (max. 45°C)		Wellis Magyarország Zrt. (1118 Budapest, Budafesi út 31.C.)	Wellis Magyarország Zrt.	érvényes	2026. szeptember 29.	2021. szeptember 29.	46956-1/2021/LAB					x	
55387-5/2021/KTEF		2021. szeptember 29.	Akril kádtest termék-család	<ul style="list-style-type: none"> – Aral egyenes kádtest 160 lefolyószettel – Aral egyenes kádtest 170 lefolyószettel – Aral egyenes kádtest 180 lefolyószettel – Bled sarok kádtest 140 lefolyószettel – Bled sarok kádtest 150 lefolyószettel – Como egyenes kádtest 160 lefolyószettel – Como egyenes kádtest 170 lefolyószettel – Como egyenes kádtest 180 lefolyószettel – Huron egyenes kádtest 160 lefolyószettel – Huron egyenes kádtest 170 lefolyószettel – Huron egyenes kádtest 180 lefolyószettel – Lugano egyenes kádtest 150 lefolyószettel – Lugano egyenes kádtest 160 lefolyószettel – Lugano egyenes kádtest 170 lefolyószettel – Malawi egyenes kádtest 140 lefolyószettel – Malawi egyenes kádtest 150 lefolyószettel – Malawi egyenes kádtest 160 lefolyószettel – Malawi egyenes kádtest 170 lefolyószettel – Matana balos aszim kádtest 150 lefolyószettel – Matana balos aszim kádtest 160 lefolyószettel – Matana jobbos aszim kádtest 150 lefolyószettel – Matana jobbos aszim kádtest 160 lefolyószettel – Michigan egyenes kádtest 180 lefolyószettel – Michigan egyenes kádtest 190 lefolyószettel – Ontario egyenes kádtest 180 lefolyószettel – Ontario egyenes kádtest 190 lefolyószettel – Tengiz egyenes kádtest 150 lefolyószettel – Tengiz egyenes kádtest 160 lefolyószettel – Tengiz egyenes kádtest 170 lefolyószettel – Tengiz egyenes kádtest 180 lefolyószettel – Tengiz egyenes kádtest 190 lefolyószettel 	Fűdővízellátás (max. 45°C)		Wellis Magyarország Zrt. (1118 Budapest, Budafesi út 31.C.)	Wellis Magyarország Zrt.	érvényes	2026. szeptember 29.	2021. szeptember 29.	46975-1/2021/LAB						x
59005-3/2021/KTEF		2021. szeptember 27.	„Dyson Airblade wash+dry (WD) kézszárító” elvezetési csaptelepek	WD04 short, WD05 tall, WD06 wall	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) Perlátoral rendelkező típusok alkalmazása nem javasolt az egészségügyi intézmények fekvőbeteg ellátó osztályaiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és/vagy használati melegvíz Legionella csirázama eléri a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekre, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott besavakozási szintet.		CLEANTEC Hygiene Technology GmbH (Am Fischhof 3/6, A-1010 Bécs, Ausztria) / Dyson Technology Limited (Tebury Hill, Malmesbury, Wiltshire SN16 0RP, Egyesült Királyság)	CLEANTEC Hygiene Technology GmbH	érvényes	2026. szeptember 27.	2021. szeptember 27.	28145-1/2021/LAB.			x	x		
59217-2/2021/KTEF; módosítva: NNGYK/15012-4/2024; kijavítva: NNGYK/15012-7/2024.		2021. szeptember 28. (2024. április 11.; 2024. április 17.)	Hidrorendszeres és hidrorendszer nélküli kád termék-család	<ul style="list-style-type: none"> – Bled E-Drive™ 150, csaptelep nélküli – Bled E-Drive™ 150, Flipper – Bled E-Max™ 150, csaptelep nélküli – Bled E-Max™ 150, Flipper – Bled Hydro™ 150, csaptelep nélküli – Bled Hydro™ 150, Flipper – Doble E-Drive™, csaptelep nélküli – Doble E-Drive™, Retoval, – Doble E-Max™, csaptelep nélküli – Doble E-Max™, Retoval – Doble Hydro™, csaptelep nélküli – Doble Hydro™, Retoval – Huno E-Drive™ 180 csaptelep nélküli, balos – Huno E-Drive™ 180 csaptelep nélküli, jobbos, – Huno E-Drive™ 180 Flipperrel balos, – Huno E-Drive™ 180 Flipperrel jobbos, – Huno E-Hyde™ 180 csaptelep nélküli, balos, – Huno E-Hyde™ 180 csaptelep nélküli, jobbos, – Huno E-Hyde™ 180 Flipperrel balos – Huno E-Hyde™ 180 Flipperrel jobbos, – Huno E-Max™ 180 csaptelep nélküli, balos, – Huno E-Max™ 180 csaptelep nélküli, jobbos, – Huno E-Max™ 180 Flipperrel balos, – Huno E-Max™ 180 Flipperrel jobbos – Malawi E-Drive™ 170, csaptelep nélküli – Malawi E-Drive™ 170, Retoval, – Malawi E-Max™ 170, csaptelep nélküli – Malawi E-Max™ 170, Retoval – Malawi Hydro™ 170, csaptelep nélküli, – Malawi Hydro™ 170, Retoval – Matana E-Drive™ 160, csaptelep nélküli, BALOS – Matana E-Drive™ 160, csaptelep nélküli, JOBBOS, – Matana E-Drive™ 160, Flipperrel, BALOS, – Matana E-Drive™ 160, Flipperrel, JOBBOS, – Matana E-Max™ 160, csaptelep nélküli, BALOS, – Matana E-Max™ 160, csaptelep nélküli, JOBBOS, – Matana E-Max™ 160, Flipperrel, BALOS – Matana E-Max™ 160, Flipperrel, JOBBOS, – Matana Hydro™ 160, csaptelep nélküli, BALOS, – Matana Hydro™ 160, csaptelep nélküli, JOBBOS – Matana Hydro™ 160, Flipperrel, BALOS, – Matana Hydro™ 160, Flipperrel, JOBBOS, – Nera Maxi E-Drive™, csaptelep nélküli, – Nera Maxi E-Max™, csaptelep nélküli, – Nera Maxi Hydro™, csaptelep nélküli, – Rhone E-Drive™, csaptelep nélküli, – Rhone E-Drive™, Flipper csapteleppel – Teramo Flipper csapteleppel, – Teramo Sinteripánál, csaptelep nélküli, – Troisi E-Drive™, csaptelep nélküli – Troisi E-Drive™, Flipper csapteleppel; Troisi kádtest, lábbal, fejpannával – Rhone kádtest, lábbal, fejpannával 	Kádak magán és közösségi célra használati melegvíz-ellátás (fűdővíz-ellátás, max. 40°C) területén		Wellis Magyarország Zrt. (1118 Budapest, Budafesi út 31.C.)	Wellis Magyarország Zrt.	érvényes, a kitélező felülvizsgálat megtörtént	2028. november 09.	2023. november 09.	1/2023/LAB, 35149-1-2/202	45520-5/2023/KTEF	2023. november 09.				x

59219-2/2021/KTEF (módosítva: 04854-2/2023/KTEF)	2021. szeptember 28. (2023. február 21.)	Hidromasszázs medence terméksalád	<ul style="list-style-type: none"> - Végleges lista - 330/2L medence - 536L medence - 645L + HIFI medence - 645L medence - Acapulco medence - Amazonas Turbine 2019 ismétlődés - Amazonas W-flow 2019 ismétlődés - Everest PeakLife Deluxe - Everest PeakLife Premium - Atlanta medence - Bahama medence - Kilimanjaro PeakLife Deluxe - Kilimanjaro PeakLife Premium - Elbrus PeakLife Deluxe - Elbrus PeakLife Premium - Makalu PeakLife Deluxe - Makalu PeakLife Premium - Atlas PeakLife Deluxe - Atlas PeakLife Premium - Mandala PeakLife Deluxe - Mandala PeakLife Premium - Danube Turbine 2019 ismétlődés - Danube W-Flow 2019 ismétlődés - Toldi PeakLife Deluxe - Toldi PeakLife Premium - Elbrus 230 medence - Elbrus Forest Holidays (Valencia 2) medence - Emotion Camargue medence - Emotion Camargue STD medence - Eternity Camargue medence - Euphoria Camargue medence - Everest medence - Palermo CityLife Deluxe - Fylli P&P medence - Fylli P&P medence - Fylli P&P medence - Palermo CityLife Premium - Malaga CityLife Deluxe - Malaga CityLife Premium - Harmony Camargue medence - Harmony Camargue STD medence - Havana 2 P&P Camargue medence - Havana medence - Riya medence - Lima CityLife Deluxe - Jupiter medence - Jupiter P&P medence - Kilimanjaro medence - Kilimanjaro standard medence - Kongo medence - London medence - Lima CityLife Premium - Budapest CityLife Deluxe - Maima medence - Malaga 2018 medence - Malaga 2018 standard medence - Malaga Forest Holidays (Cordoba 2) medence - Budapest CityLife Premium - Manhattan EcoÖve TM medence - Manhattan EcoÖve TM Plus medence - Prague CityLife Deluxe - Marbella Forest Holidays (Porto 2) medence - Mars Camargue medence - Mars medence medence - Mars P&P medence - Prague CityLife Premium - Miami Camargue medence - Miami Family Camargue medence - Manhattan CityLife Deluxe - Most Blanc medence - Montreal medence - Manhattan CityLife Premium - Mars CityLife Deluxe - Mars CityLife Premium - Olympus medence - Palermo 2018 medence - Palermo 2018 standard medence - Rio Grande Life - Paris medence - Amazonas Life - Pluto medence - Pluto P&P medence - Rio Grande 2019 turbinis ismétlődés - Rio Grande 2019 W-Flow ismétlődés - Dakota Life - Robinson medence - Satira I medence - Satira II medence - Sarona medence - Santana medence - Satum medence - Sensa Camargue STD medence - Serenity Camargue STD Sterling Silver medence - Serenity Camargue Sterling Silver medence - Spirit Camargue medence - Spirit Camargue STD medence - Swamford medence - Tiger medence - Tonga medence - Triglav medence - Venus medence - Wellrafer medence - Zonta medence 	Masszázsmedencék magán és közösségi célra, használati melegvíz-ellátás (fűdővíz-ellátás, max. 40°C) területén.		Wellis Magyarország Zrt. (1118 Budapest, Budaörsi út 31/C.)	Wellis Magyarország Zrt.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2028. november 09.	2023. november 09.	1/2023/LAB., 35131-1/2021	45536-5/2023/KTEF	2023. november 09.		x	x
46372-5/2021/KTEF	2021. szeptember 27.	„ADEKA ULTRA SEAL” elvezetési vízre duzzadó tömítőanyag család	<ul style="list-style-type: none"> • KM, KMU, KM String, MC jelű; négyzet-, téglalap- és kör keresztmetszetű tömítő profilzsalagok: - KM-2010, KMU-2010, KM-2020, KM-3030, KMU-2005 S, KM-2005 T, KM-String - MC jelű termékek: szürke színű rugalmas zsalagok: MC-2010M, MC-2010 • P jelű termékek: szürke színű tubusos paszta alapú kit: P-201 az M* profilban acéllejtő merevítés van, az S* profil erősebb ragasztószórt az egyik oldala 	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Techno-Wato Kereskedőház Építőipari Kft. (1113 Budapest, Róf. u. 9-13.) ADEKA Corporation (3-1 Kitasode, Sodegaura-SHI, Chiba, Japán.)	Techno-Wato Kereskedőház Építőipari Kft.	érvényes	2026. szeptember 27.	2021. szeptember 27.	29082-1/2021/LAB.		x			
53919-5/2021/KTEF	2021. szeptember 29.	Valsir Pexal prés- és szorítógyűrűs idomok	Valsir Pexal Brass és Valsir Pexal Twist idomoktól, csatlakozók, könyök, T-idom, falikorong, javító idom, szűkítő	Ivóvíz-, használati melegvíz- és fűdővízellátás (max. 80°C)		VIVACO Épületgépészeti és Kereskedelmi Kft. (1172 Budapest, Lokator u. 17./) Valsir S.p.A. (Località Merlaro, 2 25078 Vestone (BS) Olaszország)	VIVACO Épületgépészeti és Kereskedelmi Kft.	érvényes	2026. szeptember 29.	2021. szeptember 29.	35867-1/2021/LAB.		x	x	x	
48748-7/2021/KTEF	2021. szeptember 29.	LAICA Predator és LAICA MikroPlastik-STOP víztorlító kancsók és hozzájuk tartozó szűrőbetétek; Laica Bi-Flux, Laica Germ-STOP, Laica MikroPlastik-STOP A kancsók és az egyes szűrőbetétek egyben, szettként is forgalomba kerülnek.	Fő vízkezelő töltet alapján: Aktívázték és ioncserező gyanta, továbbá a Laica MikroPlastik-STOP és Laica Germ-STOP szűrőbetétek esetén mechanikai szűrő Beszerelés helye alapján: Kancsós vízszűrők	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C).	Vezetékes csapvíz háztartási szintű utkezelése.	Silko&Co Kft. (1158 Budapest, Késmárk utca 16.) LAICA S.p.A. (Viale del Lavoro 10, Fraz. Porte – 36048 Barbarano Mossano (VI), Olaszország)	Silko&Co Kft.	érvényes	2026. szeptember 29.	2021. szeptember 29.	23496-2/2021/LAB.		x			
56101-5/2021/KTEF	2021. szeptember 28.	„HERZ” szelelvéncsoport	140013 HERZAlpago-elelvénystandard, 140013 HERZ Alpolmas PROTECT, 140023 HERZ Alpolmas STANDED, 140025 HERZ Alpolmas DE LINE, 140033 Alpolmas GPM, 140032 WCS DLELINE, kompozit anyagok: <ul style="list-style-type: none"> - 140217 W US DLELINE, kompozit anyagok - 140000 WCS DLELINE, kompozit anyagok - 140003 WCS DLELINE, kompozit anyagok - 140216 W US DLELINE, kompozit anyagok - 140221 WCS DLELINE, kompozit anyagok - 140030 WCS DLELINE WIEN, kompozit anyagok - 140036 W US Karren, kompozit anyagok - 140220 W US Karren, kompozit anyagok - 140035 W US Karren, kompozit anyagok - 140219 W US Karren, kompozit anyagok - 140045 W US Mitten, kompozit anyagok - 140022 W US Mitten, kompozit anyagok - 140048 W US Mosacher, kompozit anyagok - 140234 W US Legs, kompozit anyagok - 140203 W US Potomoy, kompozit anyagok - 140205 W US Potomoy, kompozit anyagok - 140204 W US Potomoy, kompozit anyagok - 140210 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140205 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140206 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140207 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140208 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140209 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140210 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140211 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140213 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140214 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140215 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140216 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140217 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140218 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140219 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140220 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140221 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140222 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140223 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140224 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140225 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140226 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140227 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140228 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140229 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140230 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140231 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140232 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140233 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140234 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140235 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140236 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140237 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140238 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140239 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140240 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140241 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140242 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140243 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140244 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140245 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140246 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140247 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140248 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140249 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140250 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140251 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140252 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140253 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140254 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140255 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140256 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140257 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140258 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140259 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140260 W US Bregenz, kompozit anyagok - 140270 W US Stiermark, kompozit anyagok - 140271 W US Stiermark, kompozit anyagok - 140272 W US Stiermark, kompozit anyagok - 140273 W US Stiermark, kompozit anyagok - 140274 W US Stiermark, kompozit anyagok - 140275 W US Stiermark, kompozit anyagok - 140276 W US Stiermark, kompozit anyagok - 140277 W US Stiermark, kompozit anyagok - 140278 W US Stiermark, kompozit anyagok - 140279 W US Stiermark, kompozit anyagok - 140280 W US Stiermark, kompozit anyagok - 140281 W US Stiermark, kompozit anyagok - 140282 W US Stiermark, kompozit anyagok - 140283 W US Stiermark, kompozit anyagok - 140284 W US Stiermark, kompozit anyagok - 140285 W US Stiermark, kompozit anyagok - 140286 W US Stiermark, kompozit anyagok - 140287 W US Stiermark, kompozit anyagok - 140288 W US Stiermark, kompozit anyagok - 140289 W US Stiermark, kompozit anyagok - 140290 W US Stiermark, kompozit anyagok - 140291 W US Stiermark, kompozit anyagok - 140292 W US Stiermark, kompozit anyagok - 140293 W US Stiermark, kompozit anyagok - 140294 W US Stiermark, kompozit anyagok 	Ivóvíz-és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		HERZ Armatura Hungaria Kft. (1172 Budapest, Rétfarkas u. 10.) HERZ Armaturen GmbH (1230 Bécs, Richard Strauss Strasse 22., Austria)	HERZ Armatura Hungaria Kft.	érvényes	2026. szeptember 28.	2021. szeptember 28.	36445-1/2021/LAB.		x	x		
59858-2/2021/KTEF	2021. október 1.	„HAJDU” elvezetési kondenzációs gázkazánok	HAJDU HGK..., HAJDU HGK Smart...	Ivóvíz-és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)		HAJDU Hajdószájlari Zrt. (4243 Tégla, Külföldi 0135/9. hrsz.)	HAJDU Hajdószájlari Zrt.	érvényes	2026. október 1.	2021. október 1.	54243-1/2021/LAB.		x	x		
61416-2/2021/KTEF	2021. október 8.	Viaqu UV csírátlanító terméksalád	Aquaz VH10 (VH10/2) 3,5GPM, 13,2 lperc Aquaz VH200 (VH200/2) 7GPM, 26,5 lperc Aquaz VH402 (VH40/2) 14GPM, 53 lperc Aquaz VP600 (VP600/2) 18GPM, 68,1 lperc Aquaz VP950 (VP950/2) 26GPM, 98,4 lperc Aquaz VT42 (VT42/2) 2,5GPM, 9,5 lperc Aquaz SQ (SQ-PA/2) 2GPM, 7,6 lperc Aquaz SSQ (SSQ-PA/2) 4,5GPM, 17 lperc Aquaz SSQ (SSQ-PA/2) 8GPM, 30,4 lperc	Ivóvíz-és fűdővízellátás (max. 30°C)	Ivóvíz-és fűdővízellátás (max. 30°C)	Euro-Clear Kft. (9071 Göny, Béke utca 2./) VIQUA-A division of Trojan Technologies Group ULC. (425 Clair Rd W, Guelph, Ontario, Kanada)	Euro-Clear Kft.	felülvizsgálat nem szükséges, az 5/2023. (I.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdése alapján az illetékes népegészségügyi szerv ellenőrzi.	2026. október 8.	2021. október 8.	39436-1/2021/LAB.		x			x
57472-5/2021/KTEF	2021. október 05.	„AquaProfil bio-AMR biológiai ammónium-mentesítő modul”	2-80 m ³ /h (A kapacitás a modulok párhuzamos kapcsolásával növelhető)	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C).	A nyersvíz ammóniumtartalmának sportár, biológiai nitrifikációval történő eltávolítása kvarcokmokkal töltött gyorszónán	AQUAPROFIT Tervező és Építő Zrt. (1037 Budapest, Montevideo utca 3/B.)	AQUAPROFIT Tervező és Építő Zrt.	felülvizsgálat nem szükséges, az 5/2023. (I.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdése alapján az illetékes népegészségügyi szerv ellenőrzi.	2026. október 5.	2021. október 5.	49352-2/2021/LAB.		x			

60827-5/2021/KTEF		2021. október 12.	elektromos csaptelepek DELABIE TEMPOMATIC 4 és beépített, vízzáró falú DELABIE BINOPTIC csapok	DELABIE TEMPOMATIC 4 csaptelepek, melyek rendelkeznek aeroszol képző alkatrészekkel: 440106LD - V2, 440100LD - V2, 490106LD - V2, 443406LD - V2, 443506LD - V2; DELABIE TEMPOMATIC 4 csaptelepek, melyek nem rendelkeznek aeroszol képző alkatrészekkel: 440000 - V2, 440001 - V2, 440006 - V2, 440100 - V2, 440101 - V2, 440106 - V2, 490000 - V2, 490001 - V2, 490006 - V2, 490100 - V2, 490101 - V2, 490106 - V2, 490106LH - V2, 490101 - V2, 490101LH - V2, 490106 - V2, 490106LH - V2, 443400 - V2, 443406 - V2, 443410 - V2, 443416 - V2, 443426 - V2, 443500 - V2, 443506 - V2, 443510 - V2, 443516 - V2, 443526 - V2, 493400 - V2, 493406 - V2, 493410 - V2, 493416 - V2, 493500 - V2, 493506 - V2, 493510 - V2, 493516 - V2; DELABIE BINOPTIC csapok melyek nem rendelkeznek aeroszol képző alkatrészekkel: 370PBOX-370006, 370PBOX-370016, 370PBOX-370106, 370PBOX-370116, 370SBOX-370000, 370SBOX-370010, 370SBOX-370100, 370SBOX-370110	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C). Perlitórral rendelkező típusok alkalmazása nem javasolt az egészségügyi intézmények fkvöbetegei ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és/vagy használati melegvíz Legionella csirázama eléri a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekre, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.	Green Clean Kft. (8083 Csákvár, Szent Mihály tér 9.) / DELABIE S.C.S. (18 Rue du Maréchal Foch, 80130 Friville-Escarbotin, Franciaország)	Green Clean Kft.	érvényes	2026. október 12.	2021. október 12.	36459-1/2021/LAB.			x	x	
60829-5/2021/KTEF		2021. október 12.	DELABIE csaptelepek CW617	Aeroszol képző alkatrészeket, perlitórral tartalmazó típusok: 981142; Aeroszol képző alkatrészeket, perlitórral nem tartalmazó típusok: 967152, 967202, 794050, 794055, 794150, 794160, 794155, 794165, 795209, 947151, 947120, 947135, 947157, 947170, 942200, 942040, 741943, 748110, 748210, 747122L, 378035, 388035, 388015, 398015, 398035, 478035, 488015, 488035, 498015, 498035, 378MCH, 378MCHB, 378MCHLH, 379ECM, 379ECML, 379MCH, 379MCHB, 379MCHL, 388MCHLH, 388MCHB, 398MCHLH, 398MCHB, 478MCH, 478MCHB, 478MCHLH, 488MCHLH, 488MCHB, 498MCHLH, 498MCHB, 2542EP, 2211LEP, 2211TEP, 2599EP, 2565TEP, 2565TEP, 2720LEP, 2721LEP, 2721TEP, 2720TEP, 2821LEP, 2820LEP, 2821TEP, 2820TEP, 2599, 2564T3, 2564T4, 2211, 2211L, 2564T2, 2565T3, 2564T1, 2565T1, 2871T3, 2510L, 2871T1, 2510T, 2510, 2522L, 2522T, 2522, 2220L, 2221L, 2221, 2220, 2721L, 2720L, 2721T, 2720T, 2821L, 2542, 2820L, 2821T, 2820T, 2445LEPS, 2446LEP, 2445LEP, 2446EPS, 2445EPS, 2446EP, 2446EP, 2445S, 2445LS, 2445L, 2445, 2446LS, 2446S, 2446L, 2446, 2446LEPS.	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C). Aeroszol képző alkatrészekkel, perlitórral rendelkező típusok alkalmazása nem javasolt az egészségügyi intézmények fkvöbetegei ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és/vagy használati melegvíz Legionella csirázama eléri a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekre, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.	Green Clean Kft. (8083 Csákvár, Szent Mihály tér 9.) / DELABIE S.C.S. (18 Rue du Maréchal Foch, 80130 Friville-Escarbotin, Franciaország)	Green Clean Kft.	érvényes	2026. október 12.	2021. október 12.	34945-1/2021/LAB.			x	x	
60830-5/2021/KTEF		2021. október 12.	DELABIE csaptelepek CW617+CW508L-DW	Aeroszol képző alkatrészeket, perlitórral tartalmazó típusok: 204001; Aeroszol képző alkatrészeket, perlitórral nem tartalmazó típusok: 794350, 794360, 794370, 20870T1, 443006, 794200 w/h, 794BOXX3, 794250 w/h, 794BOXX3	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C). Aeroszol képző alkatrészekkel, perlitórral rendelkező típusok alkalmazása nem javasolt az egészségügyi intézmények fkvöbetegei ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és/vagy használati melegvíz Legionella csirázama eléri a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekre, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.	Green Clean Kft. (8083 Csákvár, Szent Mihály tér 9.) / DELABIE S.C.S. (18 Rue du Maréchal Foch, 80130 Friville-Escarbotin, Franciaország)	Green Clean Kft.	érvényes	2026. október 12.	2021. október 12.	34945-2/2021/LAB.			x	x	
61035-5/2021/KTEF		2021. október 14.	„ROMACON” elnevezésű palástjavító idom		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)	EUROFLOW Zrt. (2030 Érd, Aszfaltosó utca 27-29.) / Romacon Pipeline Products B.V. (Kerkdijk-Zuid 11A, 5492 HW Sint-Oedenrode, Hollandia)	EUROFLOW Zrt.	érvényes	2026. október 14.	2021. október 14.	60357-1/2021/LAB.			x	x	
54103-6/2021/KTEF		2021. október 15.	„SOFTPEX” elnevezésű flexibilis bekötőcső		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)	Ecogran Kereskedelmi és Tanácsadó Kft. (6640 Csongrád, Attila utca 32.) / Neoperl GmbH (Klostermstrasse 9-11, D-79379 Müllheim, Németország)	Ecogran Kereskedelmi és Tanácsadó Kft.	érvényes	2026. október 15.	2021. október 15.	38955-2/2021/LAB.			x	x	
54225-5/2021/KTEF		2021. október 13.	„BLANCO” elnevezésű csaptelek-családok	• BLANCOLINUS HD-család - BLANCOLINUS.S 514019 konyhai csaptelep króm HD konyhai csaptelep króm HD - BLANCOLINUS.S 512402, kihúzható zuhanyfejjel • BLANCOLINUS HD SILGRANT-család - BLANCOLINUS HD 516698 antracit konyhai csaptelep - BLANCOLINUS HD 516699 alumínium konyhai csaptelep - BLANCOLINUS HD 516702 fehér konyhai csaptelep - BLANCOLINUS HD 516703 jászmin konyhai csaptelep - BLANCOLINUS HD 516704 pezsgő konyhai csaptelep - BLANCOLINUS HD 516722 tartufo konyhai csaptelep - BLANCOLINUS HD 516707 kávé konyhai csaptelep - BLANCOLINUS HD 518814 palaszűrke konyhai csaptelep - BLANCOLINUS HD 520746 gyöngyszűrke konyhai csaptelep • BLANCOLINUS-S HD SILGRANT-család - BLANCOLINUS-S HD 516688 antracit kihúzható zuhanyfejjel - BLANCOLINUS-S HD 516689 alumínium kihúzható zuhanyfejjel - BLANCOLINUS-S HD 516692 fehér kihúzható zuhanyfejjel - BLANCOLINUS-S HD 516693 jászmin kihúzható zuhanyfejjel - BLANCOLINUS-S HD 516694 pezsgő kihúzható zuhanyfejjel - BLANCOLINUS-S HD 516721 tartufo kihúzható zuhanyfejjel - BLANCOLINUS-S HD 516697 kávé kihúzható zuhanyfejjel - BLANCOLINUS-S HD 518813 palaszűrke kihúzható zuhanyfejjel - BLANCOLINUS-S HD 520747 gyöngyszűrke kihúzható zuhanyfejjel	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C). Alkalmazása nem javasolt az egészségügyi intézmények fkvöbetegei ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és/vagy használati melegvíz Legionella csirázama eléri a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekre, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.	Ecogran Kereskedelmi és Tanácsadó Kft. (6640 Csongrád, Attila utca 32.) BLANCO GmbH & Co KG (Flechtinger Strasse 59, 75038 Oberderdingen, Németország, gyártási helyek: Xiamen Solex Hi-tech Co., Ltd. 298 Yangguang Road West Haicang District Xiamen, 361022 Kína, Foshan Shunde Gettai Sanitary Products Co. Ltd. No 5 Quanning RD Siji Ronggui Shunde Foshan, Foshan Kína)	Ecogran Kereskedelmi és Tanácsadó Kft.	érvényes	2026. október 13.	2021. október 13.	38955-1/2021/LAB.			x	x	
52838-5/2021/KTEF		2021. október 15.	Csőbéklyó	• AC csőre: DN50-DN600 • KM csőre: DN63-DN315	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	Jankovics és Jankovics Kft. (6000 Kecskemét, Halasi út 14.)	Jankovics és Jankovics Kft.	érvényes	2026. október 15.	2021. október 15.	45981-1/2021/LAB.			x		
59418-5/2021/KTEF (módosítás: 53966-2/2023/KTEF)		2021. október 14. (2023. november 28.)	Aquabar elnevezésű hálózati vízadagoló berendezés-család	Aquabar 30; 80; 150; BOX60; BOX80; BOX150; BOX280	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) Hálózati víz (max. 30°C) adagolása, hűtése, szétválasztás, dúsítása. Otthoni, munkahelyi és közösségi alkalmazás.	Culligan Hungary Kft. (1097 Budapest, Ilatos u. 13.); BLUPURA S.r.l. (Via Giordano, 6, 40057 Cadrano di Gnamrolo dell'Emilia (BO) Olaszország)	Culligan Hungary Kft.	érvényes	2026. október 14.	2021. október 14.	3385-1/2021/LAB.			x		

62704-2/2021/KTEF		2021. október 19.	JHAJDU és AQUASTIC™ elvezető nyílrendszeri vívmegelőző berendezések	Márkanév Típus AQUASTIC AQ... AQUASTIC OTS... AQUASTIC UTS... AQUASTIC SA... AQUASTIC SF... AQUASTIC US... Márkanév Típus HAJDU FT... HAJDU FTA... HAJDU FTO... HAJDU FTU... HAJDU UTS... HAJDU AFU... HAJDU AFO... HAJDU FAFU... HAJDU FAFU... HAJDU M... HAJDU MA... HAJDU MC... HAJDU MCA...	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)		HAJDU Hajdúszági Ipari Zrt. (4243 Téglyás, Küllerület 0135/9. hrsz.)	HAJDU Hajdúszági Ipari Zrt.	érvényes	2026. október 19.	2021. október 19.	48785-1/2021/LAB		x	x	
58835-4/2021/KTEF		2021. október 18.	ELGEF Plus, ecofit elvezető, PE100 alapanyagú cső termékek	• PE100 nyomásos SDR11 • PE100 nyomásos SDR17,6 • PE100 nyomásos SDR7,4	Ivóvíz- és fűdővíz-ellátás (max. 30°C)		FGF Kereskedelmi és Képviseleti Bt. (1145 Budapest, Korong utca 32.) Georg Fischer Piping Systems Ltd. (Ebnatstrasse 101; CH-8201 Schaffhausen, Svájc)	FGF Kereskedelmi és Képviseleti Bt.	érvényes	2026. október 18.	2021. október 18.	45282-1/2021/LAB		x		x
58832-4/2021/KTEF		2021. október 18.	ELGEF Plus, ecofit elvezető, PE100 alapanyagú nyomásidom és szerelvény termékek	• Elektrofüzős idomok – ELGEF Plus karmantyú SDR 11 – ELGEF Plus karmantyú SDR 17 – ELGEF Plus karmantyú SDR 26 – ELGEF Plus könyök 90o SDR 11 – ELGEF Plus könyök 45o SDR 11 – ELGEF Plus 190o SDR 11 – ELGEF Plus szűkített 190o (kít) SDR 11 – ELGEF Plus szűkített 190o SDR 11 – ELGEF Plus 190o idomkészlet SDR 11 – ELGEF Plus szűkített Karmantyú SDR 11 – ELGEF Plus Csővég lezáró idom SDR 11 – ELGEF Plus Csővég lezáró idom SDR 11 kit – Hegeszthető átmeneti idom SDR11 – ELGEF Plus leigazó nyeregidom SDR 11 – Megfűró T idom – ELGEF Plus lehegeszthető sapka – KM átmeneti idom – BM átmeneti idom – Műszeresatl. leigazó nyereghoz – ELGEF Plus toldatos leigazó nyeregidom – ELGEF Plus ballonzó nyeregidom – ELGEF Plus megfűró idom MB – ELGEF Plus megfűró idom 360o forgatható fejfel – Toldatos nyeregidom – ELGEF Plus SATURN leigazó nyereg – ELGEF Plus Leigazó nyeregidom topload – ELGEF Plus SATURN leigazó, topload – Leigazó nyeregidom PE100 SDR17 • Hosszú szárú szilomok és szerelvények tempa és elektrofüzős hegesztéshez – Könyök 90o SDR11 hosszú – Könyök 90o SDR17,6 hosszú – Könyök 45o PE100 SDR11 hosszú	Ivóvíz- és fűdővíz-ellátás (max. 30°C)		FGF Kereskedelmi és Képviseleti Bt. (1145 Budapest, Korong utca 32.) Georg Fischer Piping Systems Ltd. (Ebnatstrasse 101; CH-8201 Schaffhausen, Svájc)	FGF Kereskedelmi és Képviseleti Bt.	érvényes	2026. október 18.	2021. október 18.	45282-2/2021/LAB		x		x
KEF-1031-2/2017. és KEF-1031-4/2017 (kijavító határozat)		2017. január 12.	RON01 elvezető vízadagoló berendezések	RON 01 RON 01 2-csapos RON 01 3-csapos RON 02 RON 02 2-csapos RON 02 3-csapos RON 03 RON 03 2-csapos RON 03 3-csapos A Berendezés típusokhoz tartozó szénaszívó egységek: CO2-E és CO2-S	Ivóvíz-ellátás területén (max. 30 °C)	Ivóvíz-ellátás területén (max. 30 °C), a hálózati víz (bemenő víz max. 30°C) adagolása, hűtése, fitése, szénszával történő dúsítása céljából, otthoni, munkahelyi és közösségi helyeken való használatához. Korlátozás: egészségügyi intézményekben a Berendezés nem alkalmazható.	Romaqua Kft. (2120 Dunakeszi, Repülőtéri u. 1.)	Romaqua Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2026. október 21.	2017. január 12.	2/2021/LAB., OKI 6412	57471-7/2021/KTEF	2021. október 21.	x	
57470-7/2021/KTEF		2021. október 25.	Wobong típusú ballonos és hálózati vízadagolók		Ivóvíz-ellátás területén (max. 30 °C)	Ivóvíz-ellátás területén (max. 30 °C), a hálózati víz (bemenő víz max. 30°C) adagolása, hűtése, fitése, szénszával történő dúsítása céljából, otthoni, munkahelyi és közösségi helyeken való használatához. Korlátozás: a Berendezés minden típusára vonatkozóan: egészségügyi intézményekben és gyermekintézményekben a Berendezés nem alkalmazható.	Romaqua Kft. (2120 Dunakeszi, Repülőtéri u. 1.) / Wobong Co. Ltd. (171 Balsan-Ro Yangcheon-Eup, Gimpo-Si, Gyeonggi-Do, Korea)	Romaqua Kft	érvényes	2026. október 25.	2021. október 25.	20444-2/2021/LAB.		x		
60855-4/2021/KTEF		2021. október 25.	Tangit PVC-U ragasztó elvezető termékek-család	Tangit PVC-U 125 g, Tangit PVC-U 1 kg, Tangit PVC-U Ecsettel 0,5 kg, Tangit PVC-U Ecsettel 1 kg	Speciális ragasztó kemény PVC termékekhez ivóvíz-ellátásban (max. 30°C).		Henkel Magyarország Kft. (1113 Budapest, David Ferenc u. 6.)/Henkel AG&Co. KGaA (Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, Németország)	Henkel Magyarország Kft.	érvényes	2026. október 25.	2021. október 25.	55708-1/2021/LAB.		x		
60835-4/2021/KTEF		2021. október 21.	DELABIE ivókút fejek	• 3111QU1, 312QU1, 311TR1, 312TR1, 318200, 0077018	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) Perforáltan rendelkező típusok alkalmazása nem javasolt az egészségügyi intézmények, fekvőbeteg ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és/vagy használati melegvíz Legionella csirázama eléri a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekre, illetve létesítményekre vonatkozó 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet		Green Clean Kft. (8083 Csákvár, Szent Mihály tér 9.) DELABIE S.C.S. (18 Rue du Maréchal Foch, 80130 Friville-Escarbotin, Franciaország)	Green Clean Kft.	érvényes	2026. október 21.	2021. október 21.	34945-4/2021/LAB.		x		

60833-4/2021/KTEF		2021. október 21.	DELABIE Premix Nano, Premix Compact, Premix Comfort, Premix Security elvezetési keverőszelvények		Ivóvíz-és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Green Clean Kft. (8083 Csákvár, Szent Mihály tér 9.) DELABIE S.C.S. (18 Rue du Maréchal Foch, 80130 Friville-Escarbotin, Franciaország)	Green Clean Kft.	érvényes	2026. október 21.	2021. október 21.	34945-5/2021/LAB.			x	x	
KEF-15957-2/2016.		2016. október 17.	fekete színű SBR60/80 alapanyagú lapos gumitömítések		Ivóvíz-és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Hódgumi Kereskedelmi Kft. (6800 Hódmezővásárhely, Bajcsy-Zsilinszky u. 70.)	Hódgumi Kereskedelmi Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2026. október 29.	2016. október 17.	029-1/2021/LAB. 6449/20	61421-5/2021/KTEF	2021. október 29.	x	x	
61649-4/2021/KTEF, 60981-2/2022/KTEF (engedély módosítás)		2021. november 04.	MET technológia		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	A nyersvíz arzén, bór, fluorid és jód tartalmának adszorpciója elven történő eltávolítása. Kapacitása: 0,25 m ³ /h (a tartályok sorba kötésével a Technológia kapacitása növelhető)	Puraset Kft. (5126 Jászfényszaru, Hermann Ottó u. 2.)	Puraset Kft.	érvényes konténeres kivétel esetén, Nem konténeres kivételben felülvizsgálat nem szükséges, az 5/2023. (I.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdése alapján az illetékes népegészségügyi szerv ellenőrzi.	2026. november 4.	2021. november 4.	47233-1/2021/LAB			x		
57469-7/2021/KTEF		2021. november 02.	„Shaoning Angel” ballonos és hákzati vízadagoló-családok	<ul style="list-style-type: none"> Ballonos típusok: – HC66L, HC99L, HC99LB, HC99T, HC97LS, HC50LB, HC98L, YLR-LW-2-3-24LB, YLR-LW-5-3-58LB, – HC66L (CO2-e), HC99L (CO2-e), HC99LB (CO2-e), HC99T (CO2-e), HC97LS (CO2-e), HC50LB (CO2-e), HC98L (CO2-e), YLR-LW-2-3-24LB (CO2-e), YLR-LW-5-3-58LB (CO2-e), – HC66L (CO2-s), HC99L (CO2-s), HC99LB (CO2-s), HC99T (CO2-s), HC97LS (CO2-s), HC50LB (CO2-s), HC98L (CO2-s), YLR-LW-2-3-24LB (CO2-s), YLR-LW-5-3-58LB (CO2-s) Hákzati típusok: – HC66L-POU, HC99T-POU, HC97LS-POU, HC98L-POU, HC99L-POU, HC99LB-POU, HC57L-POU, HC58L-POU, HC50LP, YLR-LW-5-3-58LP, YLR-LW-2-3-24LP, – HC66L-POU (CO2-e), HC99T-POU (CO2-e), HC97LS-POU (CO2-e), HC98L-POU (CO2-e), HC99L-POU (CO2-e), HC99LB-POU (CO2-e), HC57L-POU (CO2-e), HC58L-POU (CO2-e), HC50LP (CO2-e), YLR-LW-5-3-58LP (CO2-e), YLR-LW-2-3-24LP (CO2-e), – HC66L-POU (CO2-s), HC99T-POU (CO2-s), HC97LS-POU (CO2-s), HC98L-POU (CO2-s), HC99L-POU (CO2-s), HC99LB-POU (CO2-s), HC57L-POU (CO2-s), HC58L-POU (CO2-s), HC50LP (CO2-s), YLR-LW-5-3-58LP (CO2-s), YLR-LW-2-3-24LP (CO2-s) 	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	Hálózati és ballonos víz (bemező víz max. 30°C) adagolása, hűtése, fűtése és szárazvaló tisztítása. Otthoni, munkahelyi és közösségi alkalmazás. Korlátozások: egészségügyi intézményekben a Berendezés nem alkalmazható.	Ronaqua Kft. (2120 Dunakeszi, Repülőtér u. 1.) Shaoning Angel Drinking Water Purifying Technology Co. Ltd. (Building 01-05, No. 327, Haidong Road, Lihai Town, Binhai New Town, Shaoning, Zhejiang 312366, Kína, korábbi neve és címe: Ningbo Aquaworld Electric Manufacture Co., Ltd, no. 68, Dagang Yi Rd, Dagang Industrial Park, Beihai, Ningbo, Kína)	Ronaqua Kft.		2026. november 2.	2021. november 2.	26355-3/2021/LAB			x		
66510-2/2021/KTEF		2021. november 05.	„EconomyWater” hákzati víz utóztisztító kisberendezés-család	<ul style="list-style-type: none"> Afolyós fordított ozmózisos víz tisztító berendezések: EconomyWater RO-Traditional 200GPD, EconomyWater RO-Traditional 200GPD+, EconomyWater RO-Traditional 360GPD, EconomyWater RO-Traditional 360GPD+, EconomyWater RO-Traditional 600GPD, EconomyWater RO-Traditional 800GPD, EconomyWater RO-Traditional 1200GPD, EconomyWater RO-Traditional 1600GPD, EconomyWater RO-Traditional 2000GPD, EconomyWater RO-CleanPure DirectFlow; Tartályos fordított ozmózisos víz tisztító berendezések: EconomyWater RO-Traditional, EconomyWater RO-CleanPure, EconomyWater RO-Traditional WP, EconomyWater RO-CleanPure WP 	Ivózellátás területén (max. 30°C)	Ivózellátás területén (max. 30°C), hákzati víz utóztisztító családjából, otthoni, munkahelyi és közösségi helyeken történő alkalmazása. Korlátozások: - A Berendezés által kezelt víz felhasználása vírándó és 3 év alatti gyermekek számára nem lehetséges. - A Berendezés gyermekintézményben és egészségügyi intézményekben nem alkalmazható.	Labormat Kft. (2330 Dunaharaszti, Szondi György utca 71.)	Labormat Kft.	érvényes	2026. november 5.	2021. november 5.	50514-1/2021/LAB.			x		
59165-6/2021/KTEF		2021. november 04.	Szerevények	<ul style="list-style-type: none"> Biztonsági szelepek: SGI605 család: SGI605-1/2AA, SGI605-3/4AA, SGI605-1AA Visszafolyástól, visszaszapszóselepek: -RV28: RV281-1/2A, RV281-3/4A, RV281-1A, RV281-11/4A, RV281-11/2A, RV281-2A BA295S család: BA295S-1/2A, BA295S-3/4A, BA295S-1, BA295S-1A, BA295S-11/4A, BA295S-11/2A, BA295S-2A Szűrők: -FF06-család: FF06-1/2AA, FF06-1/2AAEDT, FF06-1/2AAM, FF06-3/4AA, FF06-3/4AAEDT, FF06-3/4AAM, FF06-1AA, FF06-1AAEDT, FF06-1AAM, FF06-11/4AA, FF06-11/4AAEDT, FF06-11/4AAM FK06-család: FK06-1/2AA, FK06-1/2AAEDT, FK06-1/2AAM, FK06-3/4AA, FK06-3/4AAEDT, FK06-3/4AAM, FK06-1AA, FK06-1AAEDT, FK06-1AAM, FK06-11/4AA, FK06-11/4AAEDT, FK06-11/4AAM FK09S-család: FK09S-1/2AA, FK09S-11/2AA, FK09S-11/4AA, FK09S-1AA, FK09S-2AA, FK09S-3/4AA D06F-család: D06F-1/2A, D06F-1/2A, D06FN-1/2A, D06F-1/2AM, D06F-1/2B, D06FH-1/2B, D06FI-1/2B, D06FN-1/2B, D06F-1/2E, D06F-1/2E, D06F-1/2LFA, D06F-1/2LFE, D06F-3/4A, D06FN-3/4A, D06F-3/4AM, D06F-3/4B, D06FH-3/4B, D06FI-3/4B, D06FN-3/4B, D06F-3/4E, D06F-3/4E, D06F-3/4LFA, D06F-3/4LFE, D06F-1A, D06F-1A, D06F-1AM, D06F-1B, D06FH-1B, D06FI-1B, D06FN-1B, D06F-1E, D06F-1E, D06F-1LFA, D06F-1LFE, D06F-11/4A, D06F-11/4A, D06F-11/4AM, D06F-11/4B, D06FH-11/4B, D06FI-11/4B, D06FN-11/4B, D06F-11/4E, D06F-11/4E, D06F-11/4LFA, D06F-11/4LFE, D06F-11/2A, D06F-11/2A, D06F-11/2AM, D06F-11/2B, D06FH-11/2B, D06FI-11/2B, D06FN-11/2B, D06F-11/2E, D06F-11/2E, D06F-11/2LFA, D06F-11/2LFE, D06F-2AM, D06F-2A, D06F-2A, D06F-2B, D06FH-2B, D06FI-2B, D06FN-2B, D06F-2E, D06F-2E, D06F-2LFA, D06F-2LFE 	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Pitway Sari. Z.A. La Pièce 4, 1180 Rolle, Svájc Resideo Kft. (8800 Nagykánizsa, Dózsa György u. 147.) Ademco 1 GmbH (Hardhofweg 40, D-74821 Mosbach, Németország)	Resideo Kft.	érvényes	2026. november 4.	2021. november 4.	20132-1/2021/LAB.			x		
59862-6/2021/KTEF		2021. november 10.	„EMPERORS” elvezetési ballonos és hákzati vízadagoló-termékcsalád	<ul style="list-style-type: none"> EMP-20, EMP-V208, EMP-V315, EMP-V208X, EMP-V32, EMP-407, EMP-VT-20, EMP-V305, EMP-VT-11, EMP-VT-15, EMP-52a, EMP-62a, EMP-58, EMP-66, EMP-67, EMP-V80, EMP-1131, EMP-1643, EMP-1844, EMP-VT85, EMP-VT-87, EMP-VT-96, EMP-VT-97, EMP-VT-98 	Ivózellátás területén (max. 30°C)	Ivózellátás területén (max. 30°C), ballonos/hálózati víz adagolása, hűtése, szobahőmérsékletű- és melegvíz biztosítása céljából, otthoni, munkahelyi és közösségi helyeken történő alkalmazásra. Korlátozások: - egészségügyi intézményekben a Berendezés nem alkalmazható.	Játékurlang 2004 Kft. (9081 Győrújbarát Akácfa u.17-18.) / GLOBAL (JACTIB) HK CO., LIMITED (2/F, Yau Tak Building, 167 Lockhart Road, Wanchai, Hong Kong)	Játékurlang 2004 Kft.	érvényes	2026. november 10.	2021. november 10.	42445-1/2021/LAB.			x		

60831-5/2021/KTEF		2021. november 12.	DELABIE csaptelepek	<p>Aerosol képező alkatrészeket, perlitárokat tartalmazó típusok: 2597 DELABIE kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz</p> <p>Aerosol képező alkatrészeket, perlitárokat nem tartalmazó típusok: 2621MINIEP DELABIE SECURITHERM BIOSAFE kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2620MINIEP DELABIE SECURITHERM BIOSAFE kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz • 2620EP DELABIE SECURITHERM BIOSAFE kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz • 2210 DELABIE kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz • 2210L DELABIE kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz • 2621MINI DELABIE BIOSAFE kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz • 2621 DELABIE BIOSAFE kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz • 2620 DELABIE BIOSAFE kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz • 2620MINI DELABIE BIOSAFE kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz • 2621IEP DELABIE SECURITHERM BIOSAFE kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz • 378015 DELABIE Binoptic kézmű csaptelep, álló, kevert víz, hálózati • 478015 DELABIE Binoptic kézmű csaptelep, álló, kevert víz, elemes • 379013 DELABIE Binoptic kézmű csaptelep, fali, kevert víz, hálózati • 3790DER DELABIE Binoptic kézmű csaptelep, fali, kevert víz, hálózati • 379ENCB DELABIE Binoptic kézmű csaptelep, fali, kevert víz, hálózati • 379ENC DELABIE Binoptic kézmű csaptelep, fali, kevert víz, hálózati • 447500 DELABIE Tempomatic kézmű csaptelep, fali, kevert víz, hálózati • 441157 DELABIE Tempomatic kézmű csaptelep, fali, kevert víz, hálózati 	<p>Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)</p> <p>Aerosol képező alkatrészekkel, perlitórral rendelkező típusok alkalmazása nem javasolt az egészségügyi intézmények fekvőbeteg ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és/vagy használati melegvíz Legionella csírázáma eléri a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekre, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.</p>	Green Clean Kft. (8083 Csákvár, Szent Mihály tér 9.) DELABIE S.C.S. (18 Rue du Maréchal Foch, 80130 Friville-Escarbotin, Franciaország)	Green Clean Kft.	érvényes	2026. november 12.	2021. november 12.	34945-6/2021/LAB.			x	x	
60840-5/2021/KTEF		2021. november 12.	DELABIE csaptelepek	<p>Perlitör nélküli típusok: 2521IEP DELABIE SECURITHERM kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2520IEP DELABIE SECURITHERM kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz • 2521IEP DELABIE SECURITHERM kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz • 2520EP DELABIE SECURITHERM kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz • 2521IEP DELABIE SECURITHERM kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz • 2520IEP DELABIE SECURITHERM kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz • 2506TI DELABIE kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz • 2506TI DELABIE kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz • 2506T DELABIE kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz • 2521IEP DELABIE SECURITHERM kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz • 2520IEP DELABIE SECURITHERM kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz • 2521IEP DELABIE SECURITHERM kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz • 2520IEP DELABIE SECURITHERM kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz • 2521IEP DELABIE SECURITHERM kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz • 2520IEP DELABIE SECURITHERM kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz • 2506TI DELABIE kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz • 2506TI DELABIE kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz • 2506T DELABIE kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz • 2521 DELABIE kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz • 2520 DELABIE kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz • 2521T DELABIE kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz • 2520T DELABIE kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz • 2521 DELABIE kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz • 2520 DELABIE kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz • 2519LS DELABIE kézmű csaptelep, fali, hideg-meleg víz • 2519S DELABIE kézmű csaptelep, fali, hideg-meleg víz • 2519 DELABIE kézmű csaptelep, fali, hideg-meleg víz • 2519 DELABIE kézmű csaptelep, fali, hideg-meleg víz • 49006 DELABIE Tempomatic Mix 2 kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz, elemes • 49257 DELABIE Tempomatic MIX PRO kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz, elemes • 494006LH DELABIE Tempomatic Mix 2 kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz, elemes • 49006 DELABIE Tempomatic 4 kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz, elemes • 490106 DELABIE Tempomatic 4 kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz, elemes • 49206 DELABIE Tempomatic 3 kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz, elemes • 492106 DELABIE Tempomatic 3 kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz, elemes • 49006LH DELABIE Tempomatic 4 kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz, elemes • 490106LH DELABIE Tempomatic 4 kézmű csaptelep, álló, hideg-meleg víz, elemes 	<p>Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)</p> <p>Perlitórral rendelkező típusok alkalmazása nem javasolt az egészségügyi intézmények fekvőbeteg ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és/vagy használati melegvíz Legionella csírázáma eléri a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekre, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.</p>	Green Clean Kft. (8083 Csákvár, Szent Mihály tér 9.) DELABIE S.C.S. (18 Rue du Maréchal Foch, 80130 Friville-Escarbotin, Franciaország)	Green Clean Kft.	érvényes	2026. november 12.	2021. november 12.	34945-3/2021/LAB.			x	x	
62951-6/2021/KTEF		2021. november 16.	szürke színű nagynyomású PVC szerelvények		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	STP Fittings S.R.O. (2. kveta 685, 736 61 Napajedla, Cseh Köztársaság) PLIMAT - Plásticos Industriais Matos S.A. (Rua da Alemanha - Lote 35, Zona Industrial, Apartado 59, 2431-959 Marinha Grande, Portugal)	STP Fittings S.R.O.	érvényes	2026. november 16.	2021. november 16.	10598/2021/LAB.			x		
65697-5/2021/KTEF		2021. november 18.	AGAFlex gyártmányú horganyzott acél idomok	<p>AGAFlex gyorskötő idomok:</p> <ul style="list-style-type: none"> - AK- külső menetes szorítógyűrűs gyorskötő - IK- belső menetes szorítógyűrűs gyorskötő - OK- mindkét végén szorítógyűrűs kööző - TK- „T” szorítógyűrűs gyorskötő belső menetes leágazással - TOK- „T” szorítógyűrűs gyorskötő mindhárom csatlakozásnál - WOK- könyök mindkét végén szorítógyűrűs gyorskötővel <p>AGA palástjavító bilincsek és megfűró bilincsek:</p> <ul style="list-style-type: none"> - OBA- palástjavító bilincs - OBD- megfűró bilincs belső menetes leágazással 	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	Smartpipe Kft. (4064 Nagyhégyes, Csokomai u. 16/A.; AGAFlex Sp.z.o.o. (06-300 Przasnysz, Sierakowo 108, Lengyelország)	Smartpipe Kft.	érvényes	2026. november 18.	2021. november 18.	56021-1/2021/LAB.			x		
66511-5/2021/KTEF		2021. november 24.	„Flo Water” elvezetési hálózati vízadagoló automata berendezés		Ivóvízellátás területén (max. 30°C)	QUALITY PACK Zrt. (1062 Budapest, Andrássy út 126.; telephelye: 3800 Szikszó, Hell utca 2.) Cosmetal S.r.l. (Via F.lli Maggini n. 40 - 62019 Recanati (MC), Olaszország)	QUALITY PACK Zrt.	érvényes	2026. november 24.	2021. november 24.	43615-1/2021/LAB.			x		
69309-5/2021/KTEF		2021. november 25.	Szürke színű PP-R polipropilén fittingek		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)	Sanitas spol. s.r.o. (Priemyselná 90549, 907 01 Myjava, Szlovákia)	Sanitas spol. s.r.o.	érvényes	2026. november 25.	2021. november 25.	65946-2/2021/LAB.			x	x	
71336-2/2021/KTEF (módosítás: 56828-5/KTEF/2023)		2021. november 25. (2023. december 20.)	Zuhanyzett termékcsalád	<ul style="list-style-type: none"> - Bonita termosztátos zuhanypanel - Cascade termosztátos zuhanyoszlop - Glam termosztátos zuhanypanel - Lucia zuhanypanel - Mariner Black termosztátos zuhanypanel - Mariner Silver termosztátos zuhanypanel - Modica zuhanypanel - Mona termosztátos zuhanypanel - Napoli zuhanypanel - Paloma sarok zuhanypanel - Imber zuhanyoszlop - Mamba zuhanyoszlop - Mamba fejrúhany - Mamba zuhanyzett fali csatlakozóval - Mamba zuhanyoszlop 	<p>Használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)</p> <p>Alkalmazása nem javasolt az egészségügyi intézmények fekvőbeteg ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és/vagy használati melegvíz Legionella csírázáma eléri a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekre, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.</p>	Wellis Magyarország Zrt. (1118 Budapest, Budaörsi út 31/C.); Taizhou Sanitary Ware Co. Ltd (Jianlin Industrial Zone, Gaoxin east road, Pengjie village, Luqiao district, Taizhou city, 318050, Kína)	Wellis Magyarország Zrt.	érvényes	2026. november 25.	2021. november 25.	46982-1/2021/LAB				x	
71339-2/2021/KTEF		2021. november 25.	Kádsett termékcsalád	<ul style="list-style-type: none"> - Retro kádperem csapszett - FLIPPER csapszett - Rundo kádperem csapszett - Mamba térkád csaptelep - Mamba Chrome térkád csaptelep - Aurum térkád csaptelep 	<p>Használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)</p> <p>Alkalmazása nem javasolt az egészségügyi intézmények fekvőbeteg ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és/vagy használati melegvíz Legionella csírázáma eléri a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekre, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.</p>	Wellis Magyarország Zrt. (1118 Budapest, Budaörsi út 31/C.); Taizhou Sanitary Ware Co. Ltd (Jianlin Industrial Zone, Gaoxin east road, Pengjie village, Luqiao district, Taizhou city, 318050, Kína)	Wellis Magyarország Zrt.	érvényes	2026. november 25.	2021. november 25.	46981-3/2021/LAB.				x	

71017-2/2021/KTEF (módosítás: 56827-5/2023/KTEF)		2021. november 25. (2023. december 20.)	Csapterlep termékcsalád	- COSMO mosdó csapterlep - COSMO kád csapterlep - ASTI kád csapterlep - ASTI mosdó csapterlep - BELLINI kád csapterlep - BELLINI mosdó csapterlep - Meliora mosdó csapterlep - Umbrá mosdó csapterlep - Aurum mosdó csapterlep - Meliora kád csapterlep - Terra kád csapterlep - Umbrá kád csapterlep - Sense csapterlep - Raven mosdó csapterlep matt fekete - Raven kád csapterlep matt fekete - Altus mosdó csapterlep - Altus kád csapterlep	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) Alkalmazása nem javasolt az egészségügyi intézmények fkvöbetegei ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és/vagy használati melegvíz Legionella csíraszámra előírt a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő kórokozókra, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.		Wellis Magyarország Zrt. (1118 Budapest, Budaiúti út 31/C.); Taizhou Sanitary Ware Co. Ltd (Janlin Industrial Zone, Gaoxin east road, Pengjie village, Luqiao district, Taizhou city, 318050, Kína)	Wellis Magyarország Zrt.	érvényes	2026. november 25.	2021. november 25.	46981-1/2021/LAB.			x	x	
71340-2/2021/KTEF (módosítás: 56833-5/2023/KTEF)		2021. november 25. (2023. december 20.)	Magas csapterlep termékcsalád	- ASTI mosdó csapterlep magas - FIZZ mosogató csapterlep - SPRING mosogató csapterlep - Umbrá magas mosdó csapterlep - Aurum magas mosdó csapterlep - Infinity komhai csapterlep - Infinity Black komhai csapterlep - Aurum komhai csapterlep - Raven magas mosdó csapterlep matt fekete - Altus magas mosdó csapterlep	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) Alkalmazása nem javasolt az egészségügyi intézmények fkvöbetegei ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és/vagy használati melegvíz Legionella csíraszámra előírt a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő kórokozókra, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.		Wellis Magyarország Zrt. (1118 Budapest, Budaiúti út 31/C.); Taizhou Sanitary Ware Co. Ltd (Janlin Industrial Zone, Gaoxin east road, Pengjie village, Luqiao district, Taizhou city, 318050, Kína)	Wellis Magyarország Zrt.	érvényes	2026. november 25.	2021. november 25.	46981-2/2021/LAB.			x	x	
71338-2/2021/KTEF (módosítás: 56830-5/2023/KTEF)		2021. november 25. (2023. december 20.)	Zuhanycsapterlep termékcsalád	- COSMO zuhany csapterlep - BELLINI zuhany csapterlep - ASTI zuhany csapterlep - Meliora zuhany csapterlep - Terra zuhany csapterlep - Umbrá zuhany csapterlep - Mamba matt fekete súlyszett zuhany csapterlep szett, belső részzel - Raven zuhany csapterlep matt fekete - Altus zuhany csapterlep	Használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) Alkalmazása nem javasolt az egészségügyi intézmények fkvöbetegei ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és/vagy használati melegvíz Legionella csíraszámra előírt a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő kórokozókra, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.		Wellis Magyarország Zrt. (1118 Budapest, Budaiúti út 31/C.); Taizhou Sanitary Ware Co. Ltd (Janlin Industrial Zone, Gaoxin east road, Pengjie village, Luqiao district, Taizhou city, 318050, Kína)	Wellis Magyarország Zrt.	érvényes	2026. november 25.	2021. november 25.	46981-4/2021/LAB.				x	
63497-6/2021/KTEF		2021. november 25.	Sagemcom WM15 elnevezésű vízmérő (SICONIA®WATER termékcsalád, WM széria tagja)	• WM15-L LoRa • WM15-N NB-IoT • WM15-M WMBUS	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C)		Sagemcom Magyarország Elektronikai Kft. (1037 Budapest, Montevideo u. 16/a.) Sagemcom Energy & Telecom SAS (250, route de l'Empereur, 92500 Rueil Malmaison, Franciaország)	Sagemcom Magyarország Elektronikai Kft.	érvényes	2026. november 25.	2021. november 25.	46778/2020/LAB.			x	x	
69314-5/2021/KTEF		2021. november 26.	„Purepro” fordított ozmózis membrán tartalmazó hálózati víz utóztós kisberendezés-család A fő vízkezelő töltet alapján RO membrán tartalmazó A beszerelés helye alapján A felhasználás helyén történő vízkezelés (POL)	EC105, EC105P, M500, M500P, M800, M800P, M800DF, ERS105, ERS105P, S300B, S300BK, BE1000, BE1000P, CP105, CP105P, K300, K300P A fő vízkezelő töltet alapján RO membrán tartalmazó A beszerelés helye alapján A felhasználás helyén történő vízkezelés (POL)	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C).	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C). Vezetékes csapvíz háztartási szűrés utókezelése. Korlátozások: • Az engedély kizárólag háztartási szűrés alkalmazására vonatkozik. • A Berendezés által kezelt víz nem alkalmazható vírándóok és 3 év alatti gyermekek számára.	Zs+G Kereskedelmi és Szolgáltató Bt. (1183 Budapest, Székely György u. 39.) PurePro USA Corp. (19636 S. 97th Ave Mukem Illinois, USA, gyártási hely: Pure-Pro Water Corporation 14F-7, 232 Cheng Kung 1st Road, Kaohsiung City, Tajvan)	Zs+G Kereskedelmi és Szolgáltató Bt.	érvényes	2026. november 26.	2021. november 26.	53159-2/2021/LAB.			x		
72428-2/2021/KTEF		2021. november 30.	Lotus vízszűrős zuhanyfej termékcsalád; típusszám: WTS-001	WTS-001 WH fehér színű WTS-001SL ezüst színű	Használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Zepter International Ungarn Kft. (1138 Budapest, Váci út 191.) KNCARES Co. Ltd. (3F. 42, Obongсандан-3-го, Uiwang-si, Gyeonggi-do, Korea)	Zepter International Ungarn Kft.	érvényes	2026. november 30.	2021. november 30.	45496-1/2021/LAB.				x	
69361-6/2021/KTEF		2021. december 03.	Valsir Mixal és Valsir Pexal ebevezetésű többretegű cső	Pexal: PE-Xb/AlPE-Xb; Mixal: PE-Xb/AlPE-HD (A Termék belső rétege fehér színű)	Ivóvíz-, használati melegvíz-, termálvíz és fűdívizellátás (max. 80°C)		VIVACO Építésgépészeti és Kereskedelmi Kft. (1172 Budapest, Lokátor u. 17./) Valsir S.p.A. (Località Merlaro, 2 25078 Vestone (BS) Olaszország)	VIVACO Építésgépészeti és Kereskedelmi Kft.	érvényes	2026. december 03.	2021. december 03.	35786-1/2021/LAB.			x	x	x
66512-6/2021/KTEF		2021. december 03.	„Floer Water 2.0” ebevezetésű hálózati vízadagoló berendezés		Ivóvízellátás (max. 30°C)	Ivóvízellátás területén (max. 30°C), hálózati víz adagolása, hűtése, szénssalval tisztítása céljából, otthoni, munkahelyi, vendéglátóipari és közösségi helyeken történő alkalmazásra.	QUALITY PACK Zrt. (1062 Budapest, Andrássy út 126.; telephely: 3800 Szikszó, Hell utca 2.) / Cosmetal S.r.l. (Via F.lli Maggini n. 40 - 62019 Recanatì (MC), Olaszország)	QUALITY PACK Zrt.	érvényes	2026. december 03.	2021. december 03.	49674-2/2021/LAB.			x		
73161-2/2021/KTEF		2021. december 06.	PPA571 AQUA Blue 536 bevonat		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) (csövek, tartályok, csapok, aljzatok, vizórak, szivattyúk, pumpák és egyéb szerelvények bevonata)		Axalta Powder Coatings (Plascoat Systems Ltd.) (Farnham Trading Estate, Farnham, Surrey; UK Egyesült Királyság GU9 9NY.)	Axalta Powder Coatings (Plascoat Systems Ltd.)	érvényes	2026. december 06.	2021. december 06.	27907-1/2021/LAB.			x	x	
73052-4/2021/KTEF		2021. december 06.	DUCTAN 087 bevonat		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) (csövek, tartályok, csapok, aljzatok, vizórak, szivattyúk, pumpák és egyéb szerelvények bevonata)		Axalta Powder Coatings (Plascoat Systems Ltd.) (Farnham Trading Estate, Farnham, Surrey; UK Egyesült Királyság GU9 9NY.)	Axalta Powder Coatings (Plascoat Systems Ltd.)	érvényes	2026. december 06.	2021. december 06.	27909-1/2021/LAB.			x	x	
67877-6/2021/KTEF		2021. december 08.	IMP perem közté építhető rozsdamentes acél vízszcasapó szelepek	- Art. 511 (DN 40-600) - Art. 531 (DN 40-400)	Ivóvízellátás (max. 30°C)		Interex-Waga Kft. (8000 Székesfehérvár, Sárkeresztúri u. 14/b.); IMP Armature d.o.o (Ljubljanska cesta 43, 1295 Ivančna Gorica, Szlovénia)	Interex-Waga Kft.	érvényes	2026. december 08.	2021. december 08.	46267-2/2021/LAB.			x		
67070-7/2021/KTEF		2021. december 07.	KPE gyorskötő polipropilén idomok	- KPE toldó • KPE szűkítő toldó • KPE átmenet KM • KPE átmenet BM • KPE záróelem • KPE Hollander átmeneti O-gyűrűvel • KPE karimás csatlakozó • KPE könyök idom KM • KPE könyök idom BM • KPE fűt csatlakozó • KPE könyök idom • KPE T idom KM • KPE T idom • KPE szűkített T idom • KPE T idom BM • KPE karimás könyök • Karimás T idom • KPE átmenet (hosszú menet) • KPE átmenet B (hosszú menet) (Az idomokat a PE 80 és PE 100 polietilén csövekhez használják.) Megjelölés: Az idomok kék-fekete, illetve fekete színűek	Ivóvízellátás (max. 30°C)		Polixet Csövek Kft. (6000 Keekemet, Matkó tanya 232.)	Polixet Csövek Kft.	érvényes	2026. december 07.	2021. december 07.	65480-1/2021/LAB.			x		

70495-6/2021/KTEF		2021. december 07.	KIVU - befelvezési és centrifugális szivattyú-család (1500rpm)	<ul style="list-style-type: none"> • Kivu szivattyú 3 HP 230/400V 50Hz + Előszűrő (66047) • Kivu szivattyú 3 HP 400/690V 50Hz + Előszűrő (63042) • Kivu szivattyú 4 HP 230/400V 50Hz + Előszűrő (66048) • Kivu szivattyú 4 HP 400/690V 50Hz + Előszűrő (63043) • Kivu szivattyú 5.5 HP 230/400V 50Hz + Előszűrő (66049) • Kivu szivattyú 5.5 HP 400/690V 50Hz + Előszűrő (63044) • Kivu szivattyú 3 HP 230/400V 50Hz + Előszűrő nélkül (66047-0890) • Kivu szivattyú 3 HP 400/690V 50Hz + Előszűrő nélkül (63042-0890) • Kivu szivattyú 4 HP 230/400V 50Hz + Előszűrő nélkül (66048-0890) • Kivu szivattyú 4 HP 400/690V 50Hz + Előszűrő nélkül (63043-0890) • Kivu szivattyú 5.5 HP 230/400V 50Hz + Előszűrő nélkül (66049-0890) • Kivu szivattyú 5.5 HP 400/690V 50Hz + Előszűrő nélkül (63044-0890) • Kivu szivattyú 7.5 HP 230/400V 50Hz + Előszűrő (56633) • Kivu szivattyú 7.5 HP 400/690V 50Hz + Előszűrő (56634) • Kivu szivattyú 10 HP 230/400V 50Hz + Előszűrő (56635) • Kivu szivattyú 10 HP 400/690V 50Hz + Előszűrő (56637) • Kivu szivattyú 15 HP 230/400V 50Hz + Előszűrő (56638) • Kivu szivattyú 15 HP 400/690V 50Hz + Előszűrő (56639) • Kivu szivattyú 7.5 HP 230/400V 50Hz + Előszűrő nélkül (56633-0890) • Kivu szivattyú 7.5 HP 400/690V 50Hz + Előszűrő nélkül (56634-0890) • Kivu szivattyú 10 HP 230/400V 50Hz + Előszűrő nélkül (56635-0890) • Kivu szivattyú 10 HP 400/690V 50Hz + Előszűrő nélkül (56637-0890) • Kivu szivattyú 15 HP 230/400V 50Hz + Előszűrő nélkül (56638-0890) 	Fűdőlátás (max. 40°C)		Fluidra Magyarország Kft. (2310 Szigetszentmiklós, Leshegy u. 4/a.) Metalast S.A. (8213 Polinya (BCN), Passeig de Sanllehy 25, Spanyolország)	Fluidra Magyarország Kft.	érvényes	2026. december 07.	2021. december 07.	26983-2/2021/LAB					x
67878-6/2021/KTEF		2021. december 09.	kék színű eposy bevonatos IMP szelepek és egyéb szerelvények	<ul style="list-style-type: none"> - NORVA karimás visszacsapó szelepek Art. 435 (DN 40-500) - MEVA karimás, membrános visszacsapó szelep Art. 442 (DN 40-400) - Szűrke és gömbszelepek Art. 020 és 021 (DN 15-300) - Pillangószelepek Art. 120 (DN 50-300), 125 és 126 (DN 50-400) - Leigázó béklyók (megfűtő nyeregek) Art. 610 (DN 80-400) és 611 (d63-4225) - SEVA fűtelző szelep Art. 745 (DN 20-50) 	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Interex-Waga Kft. (8000 Székesfehérvár, Sárkeresztúri u. 14.b.); IMP Armature d.o.o (Ljubljanska cesta 43, 1295 Ivančna Gorica, Szlovénia)	Interex-Waga Kft.	érvényes	2026. december 09.	2021. december 09.	46267-1/2021/LAB			x		
67069-7/2021/KTEF		2021. december 08.	Tippelen K395A PP alapanyagú gyorskötő idom polipropilén idomok	<ul style="list-style-type: none"> • KPE toldó • KPE szűrő toldó • KPE átmenet KM • KPE átmenet BM • KPE záróelem • KPE Hollanderes átmeneti O-gyűrűvel • KPE karimás csatlakozó • KPE könyök idom KM • KPE könyök idom BM • KPE fal csatlakozó • KPE könyök idom • KPE T idom KM • KPE T idom • KPE szűkített T idom • KPE T idom BM • KPE karimás könyök • Karimás T idom • KPE átmenet (hosszú menet) • KPE átmenet B (hosszú menet) <p>(Az idomokat a PE 80 és PE 100 polietilén csövekhez használják.) Megjelensé: Az idomok kék-fekete, illetve fekete színűek</p>	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Polixet Csövek Kft. (6000 Kecskemét, Matkó tanya 232.)	Polixet Csövek Kft.	érvényes	2026. december 08.	2021. december 08.	65483-1/2/2021/LAB			x		
KEF-18648-2/2016.		2016. december 13.	Fekete színű KPE polietilén ivóvízeső		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Polixet Csövek Kft. (6000 Kecskemét, Matkó tanya 232.)	Polixet Csövek Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2026. december 08.	2016. december 13.	1-1/2021/LABOKI 6716/201	67067-7/2021/KTEF	2021. december 08.	x		
68328-7/2021/KTEF		2021. december 9.	„RAVAK” elnevezésű flexibilis bekötőcsövek		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Ravak Hungary Kft. (2143 Kistarcsa, Mester utca 1.) Guangdong Huayi Plumbing Fittings Industry Co.,Ltd (LTD. 1, TIANHONG AV, YUESHAN TOWN KAIPING CITY, Kína)	Ravak Hungary Kft.	érvényes,	2026. december 09.	2021. december 9.	37517-1/2021/LAB			x	x	
68325-7/2021/KTEF (határozat módosítás: 22540-7/2023/KTEF)		2021. december 10. (2023. július 06.)	Csaptelep-család	<ul style="list-style-type: none"> - ROSA csaptelep-család - ROSA RS 01.00 illó mosdócsaptelep keret nélkül - ROSA RS 02.00 150 falú kádcsaptelep szett nélkül 150 mm - ROSA RS 03.00 150 falú zuhanyzócsaptelep szett nélkül 150 mm - ROSA RS 05.00 bidécsaptelep keret nélkül - ROSA RS 06.00 falon belüli csaptelep változóval - ROSA RS 06.00 falon belüli csaptelep változó nélkül - ROSA RS 08.00 falon belüli csaptelep változóval R-bonhoz - ROSA RS 08.00 falon belüli csaptelep változó nélkül R-bonhoz - ROSA RS 09.00 kádbelre szerelhető zuhanyzócsaptelep szett - ROSA RS 01.00 illó mosdócsaptelep keret nélkül - NEO csaptelep-család - NEO NO 01.00 illó mosdócsaptelep keret nélkül - NEO NO 02.00 150 falú kádcsaptelep szett nélkül 150 mm - NEO NO 03.00 150 falú zuhanyzócsaptelep szett nélkül 150 mm - NEO NO 05.00 bidécsaptelep keret nélkül - NEO NO 06.00 falon belüli csaptelep változóval - NEO NO 06.00 falon belüli csaptelep változó nélkül - NEO NO 08.00 falon belüli csaptelep változóval R-bonhoz - NEO NO 08.00 falon belüli csaptelep változó nélkül R-bonhoz - NEO NO 09.00 illó mosdócsaptelep keret nélkül - TERMO csaptelep-család - TERMO TE 02.00 keret nélküli kádcsaptelep - TERMO TE 02.00 keret nélküli kádcsaptelep - TERMO TE 03.00 keret nélküli bidécsaptelep - TERMO TE 07.00 keret nélküli zuhanyzócsaptelep - TERMO TE 09.00 keret nélküli zuhanyzócsaptelep változóval, belső csapteleppel - TERMO TE 09.00 keret nélküli zuhanyzócsaptelep változóval, külső csapteleppel - TERMO TE 09.00 keret nélküli zuhanyzócsaptelep változóval, külső csapteleppel, zuhanyzószett - TERMO TE 09.00 keret nélküli zuhanyzócsaptelep változóval, külső csapteleppel, zuhanyzószett - TERMO TE 09.00 keret nélküli zuhanyzócsaptelep változóval, külső csapteleppel, zuhanyzószett - TERMO TE 02.00 150 falú kádcsaptelep - TERMO TE 03.00 150 falú bidécsaptelep - KM csaptelep-család - KM 01.00 Konyhai illó csaptelep - KM 01.700 Konyhai illó csaptelep kádbelre szerelhető - R-BOX csaptelep-család - R-BOX RB 07.50 falon belüli csaptelep - R-BOX RB 07.50 R-BOX multi, átlátszó falon belüli csaptelep - CHROME csaptelep-család - CHROME CR 01.00 illó mosdócsaptelep keret nélkül - CHROME CR 02.00 illó mosdócsaptelep keret nélkül - CHROME CR 03.00 bidécsaptelep keret nélkül - CHROME CR 04.00 bidécsaptelep keret nélkül - CHROME CR 02.00 150 falú kádcsaptelep szett nélkül - CHROME CR 03.00 150 falú zuhanyzócsaptelep szett nélkül - CHROME CR 05.00 bidécsaptelep keret nélkül - CHROME CR 06.00 falon belüli csaptelep változóval R-bonhoz - CHROME CR 06.00 falon belüli csaptelep változó nélkül R-bonhoz 	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)	Alkalmazás nem javasolt az egészségügyi intézmények fürdőszobáinak ellátására, ahol a bideg és/vagy használati melegvíz Legionella csíraszámra előírt a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekre, illetve létesítményekre vonatkozó közegegyesítői előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.	Ravak Hungary Kft. (2143 Kistarcsa, Mester utca 1.) Guangdong Huayi Plumbing Fittings Industry Co.,Ltd (LTD. 1, TIANHONG AV, YUESHAN TOWN KAIPING CITY, Kína)	Ravak Hungary Kft.	érvényes,	2026. december 10.	2021. december 10.	27204-1/2021/LAB			x	x	

				<ul style="list-style-type: none"> - CHROME CR 067 termelési, előkészítési fűzőcsaptelep - CHROME CR 112.00 modorcsaptelep hidraulikus - CHROME CR 013.00 ÁBó modorcsaptelep keresselt acélal (111 mm) - CHROME CR 019.00 Fali állványos modorcsaptelep - CHROME CR 063.00 fűzőcsaptelep termelési csaptelep kádban - CHROME CR 064.00 fűzőcsaptelep termelési csaptelep zuhanyzóban - CHROME CR 060.00 Padlás álló csaptelep <ul style="list-style-type: none"> * Classic csaptelep-család - Classic CL 011.00 modorcsaptelep kádban - Classic CL 012.00 modorcsaptelep kádban - Classic CL 014.00 kanyar álló csaptelep - Classic CL 053.00 fűzőcsaptelep keresselt acélal - Classic CL 022.00 fűzőcsaptelep - Classic CL 012.00 fűzőcsaptelep - Classic CL 063.00 fűzőcsaptelep kádban - Classic CL 062.00 fűzőcsaptelep kádban - Classic CL 060.00 fűzőcsaptelep kádban R-hoz - Classic CL 066.00 fűzőcsaptelep kádban R-hoz - 10° csaptelep-család <ul style="list-style-type: none"> - 10° TD 011 ÁBó 140 mm -es modorcsaptelep keresselt acélal 10° - 10° TD 012 ÁBó 140 mm -es modorcsaptelep keresselt acélal 10° - 10° TD 013 ÁBó 170 mm -es modorcsaptelep keresselt acélal 10° - 10° TD 014 ÁBó 170 mm -es modorcsaptelep keresselt acélal 10° - 10° TD 022.001 150 Fali kádban 150 mm 10° - 10° TD 022.00 150 Fali zuhanyzócsaptelep 150 mm 10° - 10° TD 055.00 fűzőcsaptelep keresselt acélal 10° - 10° TD 061 Fűzőcsaptelep csaptelep kádban, belső csatlakozással 10° - 10° TD 062 Fűzőcsaptelep csaptelep kádban, belső csatlakozással 10° - 10° TD 063 Fűzőcsaptelep csaptelep kádban R-hoz - 10° TD 064 Fűzőcsaptelep csaptelep kádban R-hoz - 10° TD 065 ÁBó 133 mm-es modorcsaptelep keresselt acélal - 10° TD 010.00 Termelési zuhanyzócsaptelep - 10° TD 091.00 Termelési zuhanyzócsaptelep - WF csaptelep-család <ul style="list-style-type: none"> - WF 025.00 Kádperemre szerelhető vízvezeték csaptelep szett - FM csaptelep-család <ul style="list-style-type: none"> - FM 014.00 Modorcsaptelep keresselt acélal - FM 080.00 Padlás csaptelep - FM 081.00 Padlás csaptelep kádban - BM csaptelep-család <ul style="list-style-type: none"> - BM 011.00 modorcsaptelep hidraulikus és fűzőcsaptelep - BM 080.00 Fali zuhanyzócsaptelep - FLAT csaptelep-család <ul style="list-style-type: none"> - FL 013.00 ÁBó modorcsaptelep keresselt acélal - FL 014.00 ÁBó modorcsaptelep keresselt acélal - FL 022.001 150 Fali kádban 150 mm - FL 022.00 150 Fali zuhanyzócsaptelep - FL 022.00 150 Fali zuhanyzócsaptelep - FL 055.00 fűzőcsaptelep 													
	70036-5/2021/KTEF	2021. december 15.	„Pentair Everpure 70F” hálózati víz utóztató kiserendezés	A fő vízkezelő töltet alapján: Egyéb vízkezelő, oxidáció A beszerelés helye alapján: A felhasználás helyén történő vízkezelés (POU).	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C).	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C). Vezetékes csapvíz háztartási, munkahelyi, vendéglátóipari és közösségi szintű utókezelése. Korlátozások: - Egészségügyi intézményekben a Berendezés nem alkalmazható.	Flavour Taster Kft. (9400 Sopron, Kítaibel Pál utca 10.) Pentair International Sár (Av. de Sévelin 18, 1004 Lausanne, Svájc)	Flavour Taster Kft.	érvényes.	2026. december 15.	2021. december 15.	40292-4/2021/LAB			x		
	71675-5/2021/KTEF	2021. december 16.	„VIEGA Easytop” szilíciumbronz vagy vörösröntvény szerelvények	Easytop szilíciumbronz vagy vörösröntvény elzárószelvények (ferdteljes, KRV ferdteljes, cirkulációs szabályozó; visszacsapó szelep) préses, menetes és karimás csatlakozás; Easytop szilíciumbronz vagy vörösröntvény gömbszapok préses és menetes csatlakozással. A Termék konkrét típusait a határozat mellékletét képező Terméklista című dokumentum tartalmazza.	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C)		Viega Kft. (1024 Budapest, Lövőház u. 30./ Viega GmbH & Co. KG (Attendorf, Viega Platz 1, 57439 Németország)	Viega Kft.	érvényes	2026. december 16.	2021. december 16.	68002-2/2021/LAB			x	x	
	71676-5/2021/KTEF	2021. december 16.	„VIEGA Easytop” nemesacél szerelvények	Easytop nemesacél elzárószelvények (ferdteljes, KRV ferdteljes) és visszacsapó szelepek préses csatlakozással; Easytop nemesacél gömbszap préses csatlakozással. A Termék konkrét típusait a határozat mellékletét képező Terméklista című dokumentum tartalmazza.	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C)		Viega Kft. (1024 Budapest, Lövőház u. 30./ Viega GmbH & Co. KG (Attendorf, Viega Platz 1, 57439 Németország)	Viega Kft.	érvényes	2026. december 16.	2021. december 16.	68001-2/2021/LAB			x	x	
	72544-5/2021/KTEF	2021. december 16.	„EconomySoft” elnevezésű vízlágyító kiserendezés-család	A Berendezés típusait a határozat mellékletét képező „EconomySoft” elnevezésű vízlágyító kiserendezés-család” típusai című dokumentum tartalmazza.	Ivóvízellátás (max. 30°C)	Ivóvízellátás területén (max. 30°C), vezetékes csapvíz utókezelése céljából, háztartási, munkahelyi és közösségi helyeken történő alkalmazásra. Korlátozás: A Berendezés egészségügyi intézményekben nem alkalmazható.	Labornum Kft. (2330 Dunaharaszti, Szondi György utca 71.)	Labornum Kft.	érvényes	2026. december 16.	2021. december 16.	47474-2/2021/LAB			x		
	70250-7/2021/KTEF	2021. december 20.	tömítőgyűrűk fekete-kék színű, elasztomer EPDM		Ivóvízellátás (max. 30°C)		PIPELIFE Hungária Műanyagipari Kft. (4031 Debrecen, Kisbéglyesi út 263.); Trelleborg Pipe Seals Lelystad BV (Pascallan 80, 8218 NJ Lelystad, Hollandia)	PIPELIFE Hungária Műanyagipari Kft.	érvényes	2026. december 20.	2021. december 20.	49385-1/2021/LAB			x		
	KEF-15283-2/2016.	2016. szeptember 30.	Vinifix PVC-cső ragasztó		Ivóvízellátás (max. 30°C)		Kemikál Építőanyagipari Zrt. (1097 Budapest, Tagló u. 11-13.) /régebbi nevén: Ferrokémia Vegyipari Kft. (1097 Budapest, Tagló u. 11-13.)	Kemikál Építőanyagipari Zrt.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2026. december 22.	2016. szeptember 30.	OKI 6073/2016.	73700-5/2021/KTEF	2021. december 22.	x		
	70037-5/2021/KTEF	2021. december 20.	„Pentair Everpure 7NE” hálózati víz utóztató kiserendezés	A fő vízkezelő töltet alapján: Egyéb vízkezelő, pH növelés A beszerelés helye alapján: A felhasználás helyén történő vízkezelés (POU).	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C).	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C). Vezetékes csapvíz háztartási, munkahelyi, vendéglátóipari és közösségi szintű utókezelése. Korlátozások: - Egészségügyi intézményekben a Berendezés nem alkalmazható.	Flavour Taster Kft. (9400 Sopron, Kítaibel Pál utca 10.) Pentair International Sár (Av. de Sévelin 18, 1004 Lausanne, Svájc)	Flavour Taster Kft.	érvényes.	2026. december 20.	2021. december 20.	40292-3/2021/LAB			x		
	70038-5/2021/KTEF	2021. december 20.	„Pentair Everpure 7FC” hálózati víz utóztató kiserendezés	A fő vízkezelő töltet alapján: Aktív szén töltet A beszerelés helye alapján: A felhasználás helyén történő vízkezelés (POU).	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C).	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C). Vezetékes csapvíz háztartási, munkahelyi, vendéglátóipari és közösségi szintű utókezelése. Korlátozások: - a Berendezés által kezelt víz nem alkalmazható vírárdások és 3 év alatti gyermekek számára - Egészségügyi és gyermekintézményekben a Berendezés nem alkalmazható.	Flavour Taster Kft. (9400 Sopron, Kítaibel Pál utca 10.) Pentair International Sár (Av. de Sévelin 18, 1004 Lausanne, Svájc)	Flavour Taster Kft.	érvényes.	2026. december 20.	2021. december 20.	40292-2/2021/LAB			x		
	72706-5/2021/KTEF	2021. december 23.	Uponor Innox elnevezésű rozsdamentes acél csőrendszer		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C)		UPONOR Építőipari Kft. (1043 Budapest, Lőrinczy Zsuzsanna u. 15/B.) UPONOR GmbH (Industriestrasse 56, 97437 Hassfurt, Németország, gyártási hely: Eurotabi Europa S.R.L. Via Croce Rossa Italiana, 12 – 20834, Nova Milanese (MB) Olaszország)	UPONOR Építőipari Kft.	érvényes.	2026. december 23.	2021. december 23.	61135-3/2021/LAB			x	x	

72705-5/2021/KTEF		2021. december 23.	Uponor Inox elvezetési rozsdamentes acél idomok	<ul style="list-style-type: none"> • UPONOR INOX KÖNYÖK 15-15 • UPONOR INOX KÖNYÖK 18-18 • UPONOR INOX KÖNYÖK 22-22 • UPONOR INOX KÖNYÖK 28-28 • UPONOR INOX KÖNYÖK 35-35 • UPONOR INOX KÖNYÖK 42-42 • UPONOR INOX KÖNYÖK 54-54 • UPONOR INOX KÖNYÖK SIMA VÉGGEL 15-15 • UPONOR INOX KÖNYÖK SIMA VÉGGEL 18-18 • UPONOR INOX KÖNYÖK SIMA VÉGGEL 22-22 • UPONOR INOX KÖNYÖK SIMA VÉGGEL 28-28 • UPONOR INOX KÖNYÖK SIMA VÉGGEL 35-35 • UPONOR INOX KÖNYÖK SIMA VÉGGEL 42-42 • UPONOR INOX KÖNYÖK SIMA VÉGGEL 54-54 • UPONOR INOX KÖNYÖK 45° 15-15 • UPONOR INOX KÖNYÖK 45° 18-18 • UPONOR INOX KÖNYÖK 45° 22-22 • UPONOR INOX KÖNYÖK 45° 28-28 • UPONOR INOX KÖNYÖK 45° 35-35 • UPONOR INOX KÖNYÖK 45° 42-42 • UPONOR INOX KÖNYÖK 45° 54-54 • UPONOR INOX KÖNYÖK 45° SIMA VÉGGEL 15-15 • UPONOR INOX KÖNYÖK 45° SIMA VÉGGEL 18-18 • UPONOR INOX KÖNYÖK 45° SIMA VÉGGEL 22-22 • UPONOR INOX KÖNYÖK 45° SIMA VÉGGEL 28-28 • UPONOR INOX KÖNYÖK 45° SIMA VÉGGEL 35-35 • UPONOR INOX KÖNYÖK 45° SIMA VÉGGEL 42-42 • UPONOR INOX KÖNYÖK 45° SIMA VÉGGEL 54-54 • UPONOR INOX T IDOM 15-15-15 • UPONOR INOX T IDOM 18-18-18 • UPONOR INOX T IDOM 22-22-22 • UPONOR INOX T IDOM 28-28-28 • UPONOR INOX T IDOM 35-35-35 • UPONOR INOX T IDOM 42-42-42 	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)		UPONOR Építésgépészeti Kft. (1043 Budapest, Lórántffy Zsuzsanna u. 15/B.) UPONOR GmbH (Industriestrasse 56, 97437 Hassfurt, Németország, gyártási hely: Eurotubi Europa S.R.L. Via Croce Rossa Italiana, 12 – 20834, Nova Milanese (MB) Olaszország)	UPONOR Építésgépészeti Kft.	érvényes,	2026. december 23.	2021. december 23.	61135-2/2021/LAB			x	x	
72704-5/2021/KTEF		2021. december 23.	Uponor Inox elvezetési rozsdamentes acél cső		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C)		UPONOR Építésgépészeti Kft. (1043 Budapest, Lórántffy Zsuzsanna u. 15/B.) UPONOR GmbH (Industriestrasse 56, 97437 Hassfurt, Németország, gyártási hely: Eurotubi Europa S.R.L. Via Croce Rossa Italiana, 12 – 20834, Nova Milanese (MB) Olaszország)	UPONOR Építésgépészeti Kft.	érvényes,	2026. december 23.	2021. december 23.	61135-1/2021/LAB			x	x	
75367-5/2021/KTEF		2021. december 29.	„INVENA” elvezetési flexibilis bekötőcsövek		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		INVENA S.A. (ul. Grabkiego 3., 75-209 Koszalin, Lengyelország)	INVENA S.A.	érvényes,	2026. december 29.	2021. december 29.	48025-1/2021/LAB			x	x	
75368-5/2021/KTEF		2021. december 29.	Csapelepek	TWEED SMART, IMOLA EXE, PINGO, KAMELEON, SAMBA, PATRAS, MAGNETIC, ELIA, DUET, PALIA, STILLA, PRETO, CORSO, ESLA, MIDNIGHT, NYKS, MALTA, DAFNI, SIROS, PAROS, NERI, DOKOS, GRACJA, VERSO, INIS, NEA, AVA NEW, MITRIS, ROMA, MODENA, PEREA, GLAMOUR, SVART, MUSTA, Termosztikus zuhany csapelepek BT-00-S01-X	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) <i>Alkalmazása nem javasolt az egészségügyi intézmények fekvőbeteg ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és/vagy használati melegvíz Legionella csapárvány elterjedését okozhatja jelentős kockázatot jelentő kórokozókra, illetve létesítményekre vonatkozó közhatalmi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.</i>	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)	INVENA S.A. (ul. Grabkiego 3., 75-209 Koszalin, Lengyelország)	INVENA S.A.	érvényes,	2026. december 29.	2021. december 29.	42966-1/2021/LAB			x	x	
1045-2/2022/KTEF (módosítás: 53962-2/2023/KTEF, NNGYK/11415-2/2024)	2022. január 6. (2023. november 28., 2024. február 27.)	2022. január 6. (2023. november 28., 2024. február 27.)	Selfizz és Biorefresh elvezetési hálózati vízadagoló berendezés-családok	<ul style="list-style-type: none"> • Selfizz termékcsalád gyártói megnevezés (Forgalmazói elnevezés): SELFIZZ 15 F (Selfizz 15 CAS), SELFIZZ 15 FH (Selfizz 15 HCAS), SELFIZZ 15 H (Selfizz 15 HCA), SELFIZZ 15 (Selfizz 15 CA), SELFIZZ 30 F (Selfizz 30 CAS), SELFIZZ 30 FH (Selfizz 30 HCAS), SELFIZZ 30 H (Selfizz 30 CA), SELFIZZ 30 (Selfizz 30 CA), SELFIZZ 45 F (Selfizz 45 CAS), SELFIZZ 45 (Selfizz 45 CA), SELFIZZ 45 H (Selfizz 45 HCA), SELFIZZ 45 FH (Selfizz 45 HCAS), SELFIZZ 30 BOX (Selfizz 30 Box CAS), SELFIZZ 45 BOX (Selfizz 45 Box CAS) • Biorefresh termékcsalád: Biorefresh 15CA, 15H, 15 CAS, 15FH, 45CA, 45CAS, 45H, 45FH C—hideg és/vagy szobahőmérsékletű; F—szén-savas; H—forró, a BOX a pult alatti kivételre utal. Forgalmazói elnevezés magyarázat: H—forró, C—hideg A—csaphőmérsékletű, S—szén-savas. 	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C).	Hálózati víz (bemenő víz max. 30°C) adagolása, hűtés, fűtés, szén-savval dúsítása. Onthoni, munkahelyi és közösségi alkalmazás.	Culligan Hungary Kft. (1097 Budapest, Illos u. 13.)BLUPURA S.r.l. (Via Gandolfi, 6, 40057 Cadriano di Granarolo dell'Emilia (BO) Olaszország)	Culligan Hungary Kft.	érvényes,	2027. január 6.	2022. január 6.	-1/2021/LAB. 54952-2/2023/LAB.			x		
432-2/2022/KTEF		2022. január 5.	„FOCUS (WUHU JINMAO) szerelvény- és idom-család”	<ul style="list-style-type: none"> • tolozárak: FOCUS® TZ R (rövid beépítési), FOCUS® TZ H (hosszú beépítési) • egyéb elzáró szerelvények: FOCUS® PZ (centrikus zártostestű), FOCUS® CSZ (excentrikus zártostestű) • árcsis visszacsapó szelepek: FOCUS® TVCSSZ • bevonattal ellátott íntéttvas idomok: FOCUS® GÓV • megfűró idomok: FOCUS® MF (lágú csőnyagra), FOCUS® CSB (kemény csőnyagra)* csőkötések: FOCUS® KCSK (PE csőnyagra) • kompenzátorok: FOCUS® GK • palástjavító idomok: FOCUS® PJ 1 (1 oldalon feszített), FOCUS® PJ 1K (1 oldalon feszített + kar.), FOCUS® PJ 2 (2 oldalon feszített), FOCUS® PJ 2K (2 oldalon feszített + kar.), FOCUS® PJ 3 (3 oldalon feszített), FOCUS® PJ 3K (3 oldalon feszített + kar.) • szerelési közdarabok: FOCUS® SZKDB 	Ivóvíz-, használati melegvíz- és fűdővíz-ellátás (max. 80°C)		EUROFLOW Zrt. (2030 Érd, Aszfaltosó utca 27-29.) Wuhu Jimiao Liquid Science & Technology Co. Ltd. (Economic Development Zone, Suncun, Wuhu City Kína)	EUROFLOW Zrt.	érvényes,	2027. január 5.	2022. január 5.	71324-1/2021/LAB			x	x	x
3901-2/2022/KTEF		2022. január 20.	HexTrend szereli lemezcsere	HT1S; HT1L; HT2S; HT2M; HT2L; HT3S; HT3M; HT3L; HT4S; HT4M; HT6S; HT6M; HT6L; HT8M; HT8L	Ivóvíz-, használati melegvíz- és fűdővíz-ellátás (max. 90°C)		HexTrend Műszaki, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (2314 Halásztelek, Arany János utca 57. B. ép.) / Gyártó: SonFlow A/S (Nordager 25, DK-6000 Koldig, Dánia), Gyártási, összeszerelési hely: HexTrend Műszaki, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (2314 Halásztelek, Arany János utca 57. B. ép.)	HexTrend Műszaki, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2027. január 20.	2022. január 20.	49223-1/2021/LAB			x	x	x
387-4/2022/KTEF (módosítás: NNGYK/20360-7/2024)		2022. január 25. (2024. május 23.)	Egyfogatású T3 csapelepek család	<ul style="list-style-type: none"> • ECO TREND, TREND, JUNIOR, JUNIOR ECO, JUNIOR EVO, INKA, MAMBO-5, CUADRO, KOBE, ROVER, MC-10, MC-10 PLUS, MB2, OPEN, MB, MEDICAL, MF, PORTO, MONT, FORUM, ROYAL PLUS, VITA, AURA, BLACK&WHITE, TREND2, ICON, PALMA, ALAIOR-, XL, ARES, MULTI-BOX, TREND PLUS, PRO, CALVIA, FORMENTERA, MOONLINE, MODE, RUMBA, SZAMBA, PRAKTIK, DORCA, NEXOS, SPIRIT, MT-PLUS, ELAN, ROYAL, KARIB, MOFEM MO 915/938/978, SINEU, TEKA IN 938, VIGO, MTP 913, FLOW, FLAME, SKY, ZENIT, BRIDGE, SENSE, SOLLER, ITACA, STYLO, INDIC, WIND, PULSE, PACIFIC, TEKTRONIC, EVO X, BASIC, UNIVERSE, DUAL CONTROL, ALCUDIA, NOVA-MIX, 180, LAVI, DESSIN, ETHIKA, PILAR, MANACOR, HELLO 	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) <i>Alkalmazása nem javasolt az egészségügyi intézmények fekvőbeteg ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és/vagy használati melegvíz Legionella csapárvány elterjedését okozhatja jelentős kockázatot jelentő kórokozókra, illetve létesítményekre vonatkozó közhatalmi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.</i>		STROHM MOFEM Zrt. (9200 Mosonmagyaróvár, Terv u. 92)	STROHM MOFEM Zrt.	érvényes	2027. január 25.	2022. január 25.	42770-1/2021/LAB			x	x	
393-5/2022/KTEF		2022. január 25.	Szelepek	<ul style="list-style-type: none"> • Átfolyó- és kifolyószelepek: - kifolyó, mosógéptöltő, álló, kengő, csempé, sarok, kombiálló sarok, öblítő, vízátteresztő, automata-szelepek Gyártó által megjelölt mérettartomány: Átfolyó- és kifolyószelepek belső és külső menettel: 3/8", 1/2", 3/4" 	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		STROHM MOFEM Zrt. (9200 Mosonmagyaróvár, Terv u. 92.)	STROHM MOFEM Zrt.	érvényes	2027. január 25.	2022. január 25.	42770-4/2021/LAB			x	x	

392-4/2022/KTEF		2022. január 25.	AHA Gőmbsapok	• eljárási, kazánbűti, vízfűtés, fűtő, labor gőmbsap • Gyártási által megjelölt mérettartomány - Gőmbsapok belső és külső mérettel: 1/4", 3/8", 1/2", 3/4", 1", 5/4", 6/4", 2"	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		STROHM MOFÉM Zrt. (9200 Mosonmagyaróvár, Terv u. 92.)	STROHM MOFÉM Zrt.	érvényes	2027. január 25.	2022. január 25	42770-3/2021/LAB.			x	x	
394-4/2022/KTEF		2022. január 25.	„SOFTPEX” elvezetési flexibilis bekötőcső		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		STROHM MOFÉM Zrt. (9200 Mosonmagyaróvár, Terv u. 92. Neoperl GmbH (Klosterrunstrasse 9-11., D-79379 Müllheim, Németország)	STROHM MOFÉM Zrt.	érvényes	2027. január 25.	2022. január 25	42770-6/2021/LAB.			x	x	
396-4/2022/KTEF		2022. január 25.	TAQ flexibilis bekötőcsövek		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)		STROHM MOFÉM Zrt. (9200 Mosonmagyaróvár, Terv u. 92., TUCAI S.A. (Lebeteras 10-12, Poligono Industrial Sarriga, 08210 Barbera Del Valles, Spanyolország, további gyártási hely: TUCAI BULGARIA SP LTD 39, Chernozem Str. 7538 Aydemir Bulgaria)	STROHM MOFÉM Zrt.	érvényes	2027. január 25.	2022. január 25	42770-5/2021/LAB.			x	x	
391-4/2022/KTEF		2022. január 25.	csaptelep-családok	• Egyfogatús T1 csaptelep-család és Egyfogatús T2 csaptelep-család: ECO TREND, TREND JUNIOR, JUNIOR ECO, JUNIOR EVO, INKA, MAMBO-5, CUADRO, KOBE, ROVER, MC-10, MC-10 PLUS, MB2, Vízmelegítő (Bojler), OPEN, MB, MEDICAL, MF, PORTO, MONT, FORUM, ROYAL PLUS, VITA, AURA, BLACK&WHITE, TREND2, ICON, PALMA, ALAIOR-, XL, ARES, MULTI-BOX, TREND PLUS, PRO, CALVIA, FORMENTERA, MOONLINE, MODE, RUMBA, SZAMBA, PRAKTIK, DORKA, NEXOS, SPIRIT, MT-PLUS, ELAN, ROYAL, KARIB, MOFÉM MO 915-938/978, SINEU, TEKA IN 938, VIGO, MTP 913, FLOW, FLAME, SKY, ZENIT, BRIDGE, SENSE, SOLLER, ITACA, STYLO, INDIC, WIND, PULSE, PACIFIC, TEKTRONIC, EVO X, BASIC, UNIVERSE, DUAL CONTROL, ALCUDIA, NOVA-MIX, Zuhanyrészletek • Kétfogatús T1 csaptelep-család és Kétfogatús T2 csaptelep-család: EUROSZTÁR, TREFF, 1820, VISION, GOLF, TRIGO, Vízmelegítő (bojler), Zuhanyrészletek • Elektronikus csaptelep-család: MOFÉM, TEKA típusok, Zuhanyrészletek	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) Alkalmazás nem javasolt az egészségügyi intézmények fekvőbeteg ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és/vagy használati melegvíz Legionella csirázama eléri a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekre, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)	STROHM MOFÉM Zrt. (9200 Mosonmagyaróvár, Terv u. 92.)	STROHM MOFÉM Zrt.	érvényes	2027. január 25.	2022. január 25	42770-2/2021/LAB.			x	x	
1068-5/2022/KTEF, 31423-2/2023/KTEF (határozat módosítás)		2022. január 18. (2023. július 27.)	Culligan Ultraline vizlágyító termék-család	A Technológia kapacitása: 18-227 m3/óra A Technológia típusai: • HA 200, HA 230, HA 290, HA 320, HA 430, HA 510, HA 770, HA 850, HA 1200, HA 1400, • HB 770, HB 850, HB 1200, HB 1400, HB 1550, HB 1700, HB 2100, HB 2500, HB 3000, HB 4500, HB 6600	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	A myers víz keménységet okozó ionjainak eltávolítása.	Perfect-Water Kft. (1025 Budapest, Csátárka u. 61.) Culligan Italiana S.p.A. (Via Gandolfi 6-8-10, 40057 Cadiaro di Granarolo E. Bologna, Olaszország)	Perfect-Water Kft.	felülvizsgálat nem szükséges, az 5/2023. (I.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdése alapján az illetékes népegészségügyi szerv ellenőrzi.	2027. január 18.	2022. január 18.	72440-1/2021/LAB.			x		
3668-5/2022/KTEF		2022. február 02.	„Medam” elvezetési szivattyú-család	Medam CH1-L és Medam CV1-L termékcsaládok	Ivóvíz-, használati melegvíz- és fűdővíz-ellátás (max. 80°C)		Wilo Magyarország Kft. (2045 Törökbálint, Torbágy u. 14.) / gyártó: WIL0 SE (Nortkirchenstrasse 100, 44263 Dortmund, Németország) / gyártási hely: WIL0 Salmson (53 Bd de la République, 78400 Chatou, Franciaország)	Wilo Magyarország Kft.	érvényes	2027. február 02.	2022. február 02.	28339-1/2021/LAB.			x	x	x
2157-4/2022/KTEF		2022. február 03.	Hakathen-L, Hakatherm, HakaGerodur és Haka elvezetési ötértégtől alumíniumbetétes PE cső	A Termék megjelenése: fehér színű	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Szerevénybolt Kft. (6000 Kecskemét, Ceglédi út 38.) Haka Gerodur AG (9201 Gossau SG, Mooswiesstrasse 67., Svájc) és Gerodur MPM Kunststoffverarbeitung GmbH & Co. KG. (01844 Neustadt, Andreas-Schubert-Str. 6., Németország)	Szerevénybolt Kft.	érvényes	2027. február 03.	2022. február 03.	55661-1/2021/LAB.			x	x	
1066-6/2022/KTEF		2022. február 07.	Csaptelepek	• FCT-EL-BILLABONG-WL, WELL BILLABONG, Instant elektronos fűtésű csap • FCT-EL-CREEK-WL, WELL CREEK, Instant elektronos fűtésű csap • FCT-EL-STREAM-WL, WELL STREAM, Instant elektronos fűtésű csap	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Vitacom Electronics SRL (Buna Ziua utca, FN, Kolozsvár, Kolozs megye, Románia) Cixi Qinghong Electric Appliances Co., Ltd. (Erheng Road, Changhe Industrial Zone, Changhe Town, Cixi, Zhejiang, Kína)	Vitacom Electronics SRL	érvényes	2027. február 07.	2022. február 07.	58137-1/2/2021/LAB.			x	x	
1881-5/2022/KTEF		2022. február 08.	iCool sportgenerációs jégkád termékcsalád	Felfújható medencék: – iSprint, – iTeam, – iSquad, – ICE ONE, – ICE MATE, – ICE BARRELL, – ICE MAN Merevfallú medence, dézsa: – MY TUBE, – Ice Pod, – Ice Pod Duo, – ICE TUBE 3, – ICE TUBE 6, – ICE TUBE 4 TEAM, – Ice Cube mini, – Ice Cube midi, – Ice Cube maxi Nagyobb medencék: – Team Recovery, – XP Team Recovery, – SQUAD TUBE 6, – SQUAD TUBE 8, – SQUAD TUBE 12	Magán- és közösségi célra fűdővíz-ellátás területén (15°C)		Tar-Karma Kft. (1039 Budapest, Zsiri Miklós u. 10.)	Tar-Karma Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2029.március 08.	2022. február 08.	02832-1/2024, 70306-2/2024	NNGYK/03697-7/2024	2024.március 8.			x
2826-6/2022/KTEF		2022. február 11.	DOSAPHOS termékcsalád	DOSAPHOS 200, DOSAPHOS 250, DOSAPHOS 600, DOSAPHOS 700, KIT DOSAPHOS 200, KIT DOSAPHOS 250	Ivóvíz utókezelése (bemenő víz max. 30°C) melegvízes felhasználások céljából	Ivóvíz utókezelése (bemenő víz max. 30°C) melegvízes felhasználások céljából: használati melegvíz-ellátás, vízmelegítő, bojler bemenő vízének kezelése. Háztartási felhasználás.	BRILON Hungária Kft. (5100 Jászberény, Jászteleki út 75.) / GEL S.p.A. (Via Enzo Ferrari 1, Castel Gandolfo (AN), 60022, Olaszország)	GEL S.p.A.	érvényes	2027. február 11.	2022. február 11.	4707-1/2022/LAB.					x
3898-5/2022/KTEF		2022. február 07.	LS centrifugál szivattyú-családok	LS és LSV termékcsalád, melynek típusai: LS, LSV 65-50-241 LS, LSV 65-50-330 LS, LSV 100-80-241 LS, LSV 100-80-356 LS, LSV 125-100-279 LS, LSV 125-100-305 LS, LSV 125-100-381 LS, LSV 150-125-381 LS, LSV 150-125-305 LS, LSV 200-150-381 LS, LSV 200-150-483 LS, LSV 200-150-508 LS, LSV 250-200-305 LS, LSV 250-200-381 LS, LSV 300-200-450 LS, LSV 300-200-489 LS, LSV 300-250-305 LS, LSV 300-250-381 LS, LSV 350-250-498 LS, LSV 350-250-630 LS, LSV 350-300-508 LS, LSV 350-300-352 LS, LSV 500-300-490 LS, LSV 500-300-508 LS, LSV 500-300-710 LS, LSV 500-300-680 LS, LSV 450-350-397 LS, LSV 500-350-608 LS, LSV 500-350-702 LS, LSV 500-400-423 LS, LSV 500-400-458 LS, LSV 500-400-498 LS, LSV 600-400-722 LS, LSV 600-500-498 LS, LSV 600-500-610 LS, LSV 700-500-667 LS, LSV 700-500-725 LS, LSV 700-500-585 LS, LSV 800-600-683 LS, LSV 800-600-667 LS, LSV 1000-700-815 LS, LSV 1000-700-770 LS, LSV 1200-800-1075 LS, LSV 1200-800-1080 LS, LSV 125-100-370 LS, LSV 150-125-415 LS, LSV 200-150-475 LS, LSV 250-200-575	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Grundfos South East Europe Kft. (2045 Törökbálint, Tópark utca 8.); Grundfos A/S (Poul Due Jensens Vej 7, 8850 Bjerringbro, Dánia)	Grundfos South East Europe Kft. (2045 Törökbálint, Tópark utca 8.)	érvényes	2027. február 07.	2022. február 07.	38493-1/2020/LAB			x		
6334-2/2022/KTEF		2022. január 31.	Comino szabadon álló mosdó csaptelep		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Wellis Magyarország Zrt. (1118 Budapest, Budaléti út 31/C.); Lishai Tou Sanitary Ware Co.Ltd (Tangshan Yanjiang Town, Lishai City, Zhejiang Province. 317023, Kína)	Wellis Magyarország Zrt.	érvényes	2027. január 31.	2022. január 31.	46962-1/2021/LAB			x	x	

	2198-4/2022/KTEF	2022. február 02.	„Kristályqua” komplex vízkezelő berendezés (típus: AFM-am-C)	Kristályqua-1 - Kristályqua12	Ivó- és fűtőlátás (max. 30°C), a nyersvíz gáztalanítása, vas-, mangán-, ammónium-, és arzénmentesítésére és fertőtlenítésére szolgáló komplex vízkezelő technológia. A Berendezés kapacitása: 0,5m ³ /h- 2*250m ³ /h, 5 m ³ /d-6000 m ³ /d, települési ellátás esetén 5 m ³ /d-10000 m ³ /d.	Típus Alkalmazási terület Vízkezelési lépések Kristályqua-1 gáz-, metán-, ammónium-, arzén-, vas-, és mangántartalom eltávolítása, utófertőtlenítés gáztalanítás, legeltetés, biológiai ammóniummentesítés, oxidálószer adagolás, koaguláció, homokszűrés, utófertőtlenítés + lehetséges membránszűrés, UV fertőtlenítés Kristályqua-2 gáz-, metán-, ammónium-, arzén-, vas-, és mangántartalom eltávolítása, utófertőtlenítés gáztalanítás, legeltetés, biológiai és kiegészítő biztonsági kémiai ammóniummentesítés, oxidálószer adagolás, koaguláció, homokszűrés, utófertőtlenítés + lehetséges membránszűrés, UV fertőtlenítés Kristályqua-3 gáz-, metán-, ammónium eltávolítása, utófertőtlenítés gáztalanítás, legeltetés, biológiai és kiegészítő biztonsági kémiai ammóniummentesítés, utófertőtlenítés + lehetséges membránszűrés, UV fertőtlenítés Kristályqua-4 metán-, ammóniumeltávolítása, utófertőtlenítés gáztalanítás, legeltetés, biológiai ammóniummentesítés, utófertőtlenítés, + lehetséges membránszűrés, UV fertőtlenítés	KRISTÁLY Tervező, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (8600 Siofok, Fő utca 15-17.)	KRISTÁLY Tervező, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	felülvizsgálat nem szükséges, az 5/2023. (I.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdése alapján az illetékes népegészségügyi szerv ellenőrzi.	2027. február 02.	2022. február 02.	73203-1/2021/LAB.			x		x
	KEF-3100-3/2017.	2017. február 15.	„WT-100 Aqueem Pro” elvezesési fordított ozmózis membrán tartalmazó ivóvíz utóztisztító kisberendezés		Ivóvíz-ellátás területén (max. 30 °C).	Ivóvíz-ellátás területén (max. 30 °C), a vezetékes csapvíz háztartási, munkahelyi és közösségi szintű utókezelése.	ZEPTEK International Ungarn Kft. (1138 Budapest, Váci út 191.) / A. O. Smith (China) Environmental Products Co., Ltd. (66 Lixing Road, Lishui Economic Development Zone, Nanjing, Jiangsu Province, Kína; a gyártási hely: 7th workshop, Minghui Pioneer Park, North No4 Road, Lishui Economic Development Zone, Nanjing, Kína)	ZEPTEK International Ungarn Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2027. február 15.	2017. február 15.	2021/LAB. 6552/2016. és 63	10112-2/2022/KTEF	2022. február 15.	x		
	10924-6/2022/KTEF	2022. március 02.	„LAICA” elvezesési vízszűrő kancsó és vízszűrő betétek	Szűrőbetétek: Classic, Bi-flux Universal, Bi-flux Mineral Balance, Bi-flux Magnesium Active Kancsók: Prime Line, Stream Line, Clear Line, Fresh Line, Róma Night, Tosca, Aida, Carmen	Ivóvíz-ellátás területén (max. 30°C)	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C), vezetékes csapvíz háztartási szintű utókezelése Korlátozások: a Berendezés által kezelt víz nem használható fel várandósok és 3 év alatti csecsemők és kisgyermekek számára.	Silko&Co Kft. (1158 Budapest, Késmárci utca 16.); LAICA S.p.A. (Viale del Lavoro, Fraz. Ponte, 10, 36048 Barbarano Mossano VI, Olaszország)	Silko&Co Kft.	érvényes	2027. március 02.	2022. március 02.	720-1/2022/LAB			x		
	10493-6/2022/KTEF, 10493-9/2022/KTEF (engedély módosítása)	2022. március 02.	PurAID technológia	1-6. modul	Ivóvíz-ellátás területén (max. 30 °C)	Ivóvíz-ellátás (max. 30 °C), a nyersvíz vas, mangán, ammónium, arzén/bór/fluorid/jód tartalmának eltávolítása és a nyersvíz fertőtlenítése.	Puraset Kft. (5126 Jászfenyaszaru, Hermann Otó u. 2.)	Puraset Kft.	érvényes konténeres kivétel esetén. Nem konténeres kivételben felülvizsgálat nem szükséges, az 5/2023. (I.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdése alapján az illetékes népegészségügyi szerv ellenőrzi.	2027. március 02.	2022. március 02.	61459-1/2021/LAB.			x		
	6362-5/2022/KTEF	2022. február 28.	„3MTM Water Filtration Products” termékcsalád	rendszerek: SF18-S, AP430SS; szűrőbetétek: HF8-S, HF90-S-SR, HF60-S-SRS, AP431; szűrőfőjek: VH3-BSP, VH3-BSPPT NB, VH3-JG, VH3-JG NB, VH3R, VH3-BSP, VH3- BSP NB; AP3-E	Ivóvíz-ellátás területén (max. 30 °C)	Melegvízes rendszerek (használati melegvíz-ellátás, kővegépek, csafőzők, venting automaták) bemenő vízének kezelése (bemenő víz max. 30°C) háztartási, irodai, közösségi és vendéglátóipari felhasználás céljából	3M Hungaria Kft. (1117 Budapest, Neumann J. u. 1/E) / 3M Purification Inc. (400 Research Parkway, Meriden, CT 06450, USA)	3M Hungaria Kft.	érvényes	2027. február 28.	2022. február 28.	12324-1/2022/LAB.			x		
	14733-2/2022/KTEF	2022. március 08.	„RANKL Soft” elvezesési vizlágító termékcsalád Kiegészítő kereskedelmi nevek: „MAYER Soft” elvezesési vizlágító termékcsalád „AKREO Soft” elvezesési vizlágító termékcsalád (típusoknál Rankl helyett MAYER, illetve AKREO szerepel)	Helytakarékos kivitelű típusok: <input type="checkbox"/> Rankl Soft 250 Domestic <input type="checkbox"/> Rankl Soft 500 Domestic <input type="checkbox"/> Rankl Soft 800 Domestic <input type="checkbox"/> Rankl Soft 1000 Domestic <input type="checkbox"/> Rankl Soft 1500 Domestic Normál felépítésű típusok: <input type="checkbox"/> Rankl Soft 0,4-10 Simplex <input type="checkbox"/> Rankl Soft 0,6-15 Simplex <input type="checkbox"/> Rankl Soft 1,0-25 Simplex <input type="checkbox"/> Rankl Soft 1,2-30 Simplex <input type="checkbox"/> Rankl Soft 1,8-45 Simplex <input type="checkbox"/> Rankl Soft 2,4-60 Simplex <input type="checkbox"/> Rankl Soft 3,2-80 Simplex <input type="checkbox"/> Rankl Soft 3,8-100 Simplex <input type="checkbox"/> Rankl Soft 5,0-120 Simplex <input type="checkbox"/> Rankl Soft 6,4-160 Simplex <input type="checkbox"/> Rankl Soft 8,0-200 Simplex <input type="checkbox"/> Rankl Soft 12,0-300 Simplex	Ivóvíz-ellátás területén (max. 30 °C)	vezetékes csapvíz háztartási, munkahelyi és közösségi szintű utókezelése	RANKL Magyarország Kft. (2000 Szentendre, Szinkló utca 13.), MAYER-G Kft. (1115 Budapest, Főút-László u. 14.), AKREO Kft. (1116 Budapest, Fehérvári út 246.) gyártó RANKL Magyarország Kft.	RANKL Magyarország Kft.	érvényes	2027. március 08.	2022. március 08.	69180-1/2021/LAB.			x		
	11012-6/2022/KTEF	2022. március 04.	„Euro-Clear DFA” mechanikai szűrő termékcsalád	• DFA-34M • DFA-34A • DFA-1A A fő vízkezelő töltet alapján: mechanikai szűrő Beszerelés helye alapján: vízhalózathoz szerelhető	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C),	Háztartási és közösségi felhasználás	Euro-Clear Kft. (9071 Gönyű, Béke utca 2.) Wenzhou Runxin Manufacturing Machine Co., Ltd. (No.169, Runxin Road, Shanfu Road, Wenzhou, Zhejiang Kína)	Euro-Clear Kft.	érvényes	2027. március 04.	2022. március 04.	5477-1/2022/LAB.			x		
	2157-4/2022/KTEF	2022. február 03.	Hakathen-L, Hakatherm, HakaGerodur és Haka elvezesési ötrétegű alumíniumbetétes PE cső	Megjelenése: fehér színű	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Szerelvénybolt Kft. (6000 Kecskemét, Ceglédi út 38.) Haka Gerodur AG (9201 Gossau SG, Mooswiesstrasse 67., Svájc) és Gerodur MPM Kunststoffverarbeitung GmbH & Co. KG. (01844 Neustadt, Andreas-Schubert-Str. 6., Németország)	Szerelvénybolt Kft.	érvényes	2027. február 03.	2022. február 03.	55661-1/2021/LAB.			x	x	
	HB/NEF/01326-7/2017.	2017. szeptember 15.	Vestolen A Rely 5923 R alapanyagú fekete színű poliétilén csövek		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C),		Pipelife Hungaria Műanyagipari Kft. (4031 Debrecen, Kishegyesi út 263.)	Pipelife Hungaria Műanyagipari Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2027. március 16.	2017. szeptember 15.	9/2017. 11731-1/2	16684-2/2022/KTEF	2022. március 16.	x		
	KEF-18372-2/2016.	2016. december 06.	PressEvaLL nyomásmérő		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C),		L&L Soft Kft. (1222 Budapest, Római u. 28.)	L&L Soft Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2027. március 16.	2016. december 06.	37/2016 13768-1/202	13902-5/2022/KTEF	2022. március 16.	x		
	2824-6/2022/KTEF	2022. március 07.	„FLEXITUB COS” flexibilis bekötőcsövek		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		FLEXITUB S.L. (08635 Sant Esteve Sesrovires, Calle Ricardo de la Ciavre 50-52, Barcelona Spanyolország); Eurosanitary (NINGBO) Co. Ltd. (First Seashore Road Economic Development Zone Hangzhou Bay New Zone)	FLEXITUB S.L.	érvényes	2027. március 07.	2022. március 07.	58490-1/2021/LAB			x	x	
	9825-8/2022/KTEF	2022. március 16.	rozsdamentes hídtsűrős cső		Ivóvíz- és termálvíz-ellátás (max. 80°C), Víztermelő kutakba történő beépítéshez		G.T.S. di C. Neviani & C. Snc (Via Caduti sul Lavoro, 15/A 46027 San Benedetto Po (MN) Olaszország)	G.T.S. di C. Neviani & C. Snc	érvényes	2027. március 16.	2022. március 16.	72782-1/2021/LAB.			x		

12050-6/2022/KTEF		2022. március 17.	„flowIQ® 3200 (KWM 3230)“ elnevezésű roszdammentes acél mérőhízzal rendelkező vízmérő- család	<ul style="list-style-type: none"> -02L-63-DB4J-8XX Q3 16 m³/h, DN50 x 270 mm, PN16, R160 -02L-63-DB4K-8XX Q3 25 m³/h, DN50 x 270 mm, PN16, R160 -02L-63-DC4K-8XX Q3 25 m³/h, DN50 x 270 mm, PN16, R250 -02L-63-DB4T-8XX Q3 25 m³/h, DN65 x 300 mm, PN16, R160 -02L-63-DC4U-8XX Q3 40 m³/h, DN80 x 300 mm, PN16, R160 -02L-63-DB5A-8XX Q3 40 m³/h, DN80 x 300 mm, PN16, R160 -02L-63-DC5B-8XX Q3 63 m³/h, DN80 x 300 mm, PN16, R160 -02L-63-DBAA-8XX Q3 63 m³/h, DN100 x 250 mm, PN16, R160 -02L-63-DCAB-8XX Q3 100 m³/h, DN100 x 250 mm, PN16, R250 -02L-63-DBAE-8XX Q3 63 m³/h, DN100 x 360 mm, PN16, R160 -02L-63-DACF-8XX Q3 100 m³/h, DN100 x 360 mm, PN16, R250 -02L-64-DB4J-7XX Q3 16 m³/h, DN50 x 270 mm, PN16, R160 -02L-64-DB4T-7XX Q3 25 m³/h, DN65 x 300 mm, PN16, R160 -02L-64-DB5A-7XX Q3 40 m³/h, DN80 x 300 mm, PN16, R160 -02L-64-DBAE-7XX Q3 63 m³/h, DN100 x 360 mm, PN16, R160 	Ivóvíz-ellátás és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C)		COMPTECH Mérnöki Szolgáltató és Kereskedelmi Kft. (1221 Budapest, Jobbágy u. 5.); Kamstrup A/S (Industrivej 28, Stilling DK-8660 Skanderborg, Dánia)	COMPTECH Mérnöki Szolgáltató és Kereskedelmi Kft.	érvényes	2027. március 17.	2022. március 17.	69854-2/2021/LAB			x	x	
12049-4/2022/KTEF		2022. március 17.	„flowIQ® 3200 (KWM 3230)“ elnevezésű rézötvözet mérőhízzal rendelkező vízmérő- család	<ul style="list-style-type: none"> -02B-63-DB3M-8XX Q3 6.3 m³/h, G1½B (R5/4) x 260 mm (DN32), PN16, R160 -02B-63-DC3N-8XX Q3 10 m³/h, G1½B (R5/4) x 260 mm (DN32), PN16, R250 -02B-63-DB4A-8XX Q3 10 m³/h, G2B (R1½) x 300 mm (DN40), PN16, R160 -02B-63-DB4B-8XX Q3 16 m³/h, G2B (R1½) x 300 mm (DN40), PN16, R160 -02B-63-DC4B-8XX Q3 16 m³/h, G2B (R1½) x 300 mm (DN40), PN16, R250 -02B-64-DB4A-7XX Q3 10 m³/h, G2B (R1½) x 300 mm, PN16, R160 -02B-63-DA2D-8XX Q3 2.5 m³/h, G1B (R¾) x 190 mm (DN20), PN16, R100 -02B-63-DB2D-8X Q3 2.5 m³/h, G1B (R¾) x 190 mm (DN20), PN16, R160 -02B-63-DC2E-8XX Q3 4.0 m³/h, G1B (R¾) x 190 mm (DN20), PN16, R250 -02B-63-DE2J-8XX Q3 6.3 m³/h, G1B (R¾) x 190 mm (DN20), PN16, R400 -02B-63-DB3C-8XX Q3 4.0 m³/h, G5/4B (R1) x 260 mm (DN25), PN16, R160 -02B-63-DB3D-8XX Q3 6.3 m³/h, G5/4B (R1) x 260 mm (DN25), PN16, R160 -02B-63-DC3D-8XX Q3 6.3 m³/h, G5/4B (R1) x 260 mm (DN25), PN16, R250 -02B-63-DB3E-8XX Q3 10 m³/h, G5/4B (R1) x 260 mm (DN25), PN16, R160 -02B-63-DE3E-8XX Q3 10 m³/h, G5/4B (R1) x 260 mm (DN25), PN16, R400 -02B-64-DB3C-7XX Q3 4.0 m³/h, G5/4B (R1) x 260 mm 	Ivóvíz-ellátás és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C)		COMPTECH Mérnöki Szolgáltató és Kereskedelmi Kft. (1221 Budapest, Jobbágy u. 5.); Kamstrup A/S (Industrivej 28, Stilling DK-8660 Skanderborg, Dánia)	COMPTECH Mérnöki Szolgáltató és Kereskedelmi Kft.	érvényes	2027. március 17.	2022. március 17.	69854-1/2021/LAB			x	x	
17263-3/2022/KTEF (módosítás: 29698-7/2023/KTEF)	2022. március 17. (2023. augusztus 07.)	EV Smart ivóvíz utótisztító kiszervezés-család	<ul style="list-style-type: none"> - EV Smart - EV Smart Öko - EVIDO PURE - EVIDO ECO - EVIDO PURE Slim - EV Smart Limited - EVIDO Limited 	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	A vezetékes csapvíz utókezelése, otthoni, munkahelyi és közösségi alkalmazás. Korlátozások: egészségügyi intézményekben a berendezés nem alkalmazható	EuroVyz Hungária Kft. (2310 Szigetszentmiklós, Iharos utca 9.), Ecorgan Kft. (6640 Csongrád, Attila utca 32.); Gyártó: EuroVyz Hungária Kft. (2310 Szigetszentmiklós, Iharos utca 9.)	EuroVyz Hungária Kft. (2310 Szigetszentmiklós, Iharos utca 9.)	érvényes	2027. március 17.	2022. március 17.	13386-1/2022/LAB.			x			
10922-7/2022/KTEF	2022. március 18.	LAICA VENEZIA HYDROSMART rendszerű csapra szerelhető mikropasztik- stop vízszűrő (RK50A), LAICA GENOVA HYDROSMART rendszerű csapra szerelhető mikropasztik-stop vízszűrő (RK10A), LAICA HYDROSMART csere szűrőbetét (FR01A)		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	A vezetékes csapvíz háztartási, munkahelyi és közösségi szintű utókezelése	Silko&Co Kft. (1158 Budapest, Késmárk utca 16.); LAICA S.p.A. (Viale del Lavoro, Fraz. Ponte, 10, 36048 Barbarano Mossano VI, Olaszország)	Silko&Co Kft. (1158 Budapest, Késmárk utca 16.)	érvényes	2027. március 18.	2022. március 18.	15025-1/2022/LAB.			x			
430-10/2022/KTEF	2022. március 17.	TapTec™ HCRSS Na elnevezésű erősen savas kationcserélő gyanta nátrium formában		Ivóvízellátás (max. 30°C)		Specialty Electronic Materials Schweizerland GmbH (CH 6014 Luzern, Grossmatte 4, Svájc)/Specialty Electronic Materials Italy S.R.L. (26861 Fombio, VIA EMILIA 7, Olaszország)	Specialty Electronic Materials Schweizerland GmbH	érvényes	2027. március 17.	2022. március 17.	58005-1/2021/LAB.			x			
431-10/2022/KTEF	2022. március 17.	TapTec™ SR1L Na elnevezésű erősen savas kationcserélő gyanta nátrium formában		Ivóvízellátás (max. 30°C)		Specialty Electronic Materials Schweizerland GmbH (CH 6014 Luzern, Grossmatte 4, Svájc)/DSP S.A.S. (Rue des Grands Navoirs (prolongée), BP48, 02301 CHALINY cedex, Franciaország)	Specialty Electronic Materials Schweizerland GmbH	érvényes	2027. március 17.	2022. március 17.	57815-1/2021/LAB.			x			
14585-5/2022/KTEF	2022. március 17.	Gerodur PE-100 poliétilén csövek	<p>GEROthen®: fekete egyrétegű haszoncső hosszirányú kék csikkal a felületén, RCprotect® coex: fekete haszoncső kék külső réteggel, RCprotect® Typ 1: fekete egyrétegű haszoncső hosszirányú kék csikkal a felületén, RCprotect®: fekete haszoncső kék külső réteggel, GEROfit®: közepes cső fekete formatartó hozzáadott védőbevonattal készült módosított poliolefin vegyület hosszirányú zöld csikkal a felületén.</p>	Ivóvízellátás (max. 30°C)		Gerodur MPM Kunststoffverarbeitung GmbH & Co. KG (Andreas-Schubert- Straße 6, 01844 Neustadt i. Sa., Németország)	Gerodur MPM Kunststoffverarbeitung GmbH & Co. KG	érvényes	2027. március 17.	2022. március 17.	74356-1/2021/LAB.			x			

BP/FNEF-TK1/08039-2/2019.		2022. március 17.	Hydropool medencék	Hydropool Serenity masszázmedencék: Serenity 4300 Masszázsmedence, Serenity 4500 Masszázsmedence, Serenity 5900 Masszázsmedence, Serenity 6600 Masszázsmedence, Serenity 6800 Masszázsmedence, Serenity Classic 4L Masszázsmedence, Serenity Classic 5L Masszázsmedence; Hydropool Mosaic masszázmedencék: Mosaic 350 Masszázsmedence, Mosaic 300 Masszázsmedence, Mosaic 250 Masszázsmedence, Mosaic 240 Masszázsmedence, Mosaic 190 Masszázsmedence, Mosaic Octavia Masszázsmedence, Mosaic Octavia 280 Masszázsmedence, Mosaic Piazza Masszázsmedence; Hydropool Öntisztító masszázmedencék: Öntisztító 395 Masszázsmedence, Öntisztító 495 Masszázsmedence, Öntisztító 570 Masszázsmedence, Öntisztító 670 Masszázsmedence, Öntisztító 695 Masszázsmedence, Öntisztító 720 Masszázsmedence, Öntisztító 770 Masszázsmedence, Öntisztító 790 Masszázsmedence, Öntisztító 970 Masszázsmedence; Hydropool Öntisztító úszómedencék: 19DTAX Aquatic Sport Öntisztító Úszómedence, 19DTAX Aquatic Trainer Öntisztító Úszómedence, 19EX Executive Sport Öntisztító Úszómedence, 19EX Executive Trainer Öntisztító Úszómedence, 16EX Executive Sport Öntisztító Úszómedence, 16EX Executive Trainer Öntisztító Úszómedence, 17AX Aquatic Sport Öntisztító Úszómedence, 17AX Aquatic Trainer Öntisztító Úszómedence, 14AX Aquatic Sport Öntisztító Úszómedence, 14AX Aquatic Trainer Öntisztító Úszómedence, 12FFP AquaPlay Élőmedence	Masszázsmedencék (jakuzzi) és úszómedencék magán és közösségi célú felhasználásra fűdővízellátás területén (max. 40°C).		Hydropool Hungaria Kft. (1039 Budapest, Battyány u. 28.)/Hydropool Inc. (335 Superior Blvd., Mississauga, Ontario, L5T 2L6, Kanada)	Hydropool Hungaria Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2022. március 17.	2019. november 13.	68311-2/2021/LAB.	9824-7/2022/KTEF	2022. március 17.			x
12575-5/2022/KTEF		2022. március 21.	Szerelvények	• Visszafolyás-gátók: - BA295I család: BA295I-1/2A, BA295I-11/2A, BA295I-11/4A, BA295I-1A, BA295I-2A, BA295I-3/4A - BA298 család: BA298I-100FA, BA298I-150FA, BA298I-65FA, BA298I-80FA	Ivóvízellátás (max. 30°C)		Resideo Kft. (8800 Nagykanizsa, Dóza György u. 147.) Ademco 1 GmbH (Hardhofweg 40, D-74821 Mosbach, Németország)	Resideo Kft.	érvényes	2022. március 21.	2022. március 21.	20132-6/2021/LAB.		x			
12576-5/2022/KTEF		2022. március 18.	vizmérők	• EW105család: - EW1050AP1200, EW1050AP2000, EW1051AP1200, EW1051AP2000 • EW110család: - EW1100AC0600 EW1100AC1100 EW1100AC1200 EW1100AC1400 EW1100AC2000 EW1100CC2800 EW1100CC3900 EW1100CC4600 EW1100CM1200 EW1100CM2000 EW1100CM2800 EW1100CM3900 EW1100CM4600 EW1101AC0600 EW1101AC1100 EW1101AC1200 EW1101AC1400 EW1101AC2000 EW1101CC2800 EW1101CC3900 EW1101CC4600 EW1101CM1200 EW1101CM2000 EW1101CM2800 EW1101CM3900 EW1101CM4600	Ivóvíz-és használati melegvízellátás (max. 65°C)		Resideo Kft. (8800 Nagykanizsa, Dóza György u. 147.) Apator Powogaz S.A. (ul. Klemensa Janickiego 23/25 60-542 Poznań, Lengyelország)	Resideo Kft.	érvényes	2022. március 18.	2022. március 18.	20132-7/2021/LAB.		x	x		
12573-5/2022/KTEF		2022. március 23.	Szerelvények	• Visszafolyás-gátók: - RV280-1/2A, RV280-11/2A, RV280-1A, RV280-2A, RV280-3/4A, RV280-11/4A - CA295-1/2A, CA295-1/2E, CA295-3/4A - BA295D-3/4WHD, BA295D-3/4WHS • Nyomásszabályozók: - D04FM-1/2A, D04FM-3/4A, D04FM-3/8A - D05FT-1/2A, D05FT-11/2A, D05FT-11/4A, D05FT-1A, D05FT-2A, D05FT-3/4A - D05FS-1/2A, D05FS-1/2E, D05FS-1/2ZA-EDT, D05FS-11/2A, D05FS-11/2E, D05FS-11/4A, D05FS-11/4E, D05FS-1A, D05FS-1E, D05FS-1ZA-EDT, D05FS-2A, D05FS-2E, D05FS-3/4A, D05FS-3/4E, D05FS-3/4ZA-EDT • Ipari szabályozó szelepek: - VR170-1/2A, VR170-11/2A, VR170-11/4A, VR170-1A, VR170-2A, VR170-3/4A, VR170-21/2A	Ivóvíz-és használati melegvízellátás (max. 65°C)		Resideo Kft. (8800 Nagykanizsa, Dóza György u. 147.) Ademco 1 GmbH (Hardhofweg 40, D-74821 Mosbach, Németország)	Resideo Kft.	érvényes	2022. március 23	2022. március 23.	20132-4/2021/LAB.		x	x		
12574-5/2022/KTEF		2022. március 21.	Szerelvények	• Használati melegvíz keverőszelepek: - TM50: TM50-1/2A, TM50-1/2E - TM200: TM200-3/4ATM200-3/4E - TM300: TM300-3/4E	Ivóvíz-és használati melegvízellátás (max. 65°C)		Resideo Kft. (8800 Nagykanizsa, Dóza György u. 147.) Ademco 1 GmbH (Hardhofweg 40, D-74821 Mosbach, Németország)	Resideo Kft.	érvényes	2022. március 21.	2022. március 21.	20132-5/2021/LAB.		x	x		
12577-6/2022/KTEF		2022. március 22.	mechanikai szűrők	F74CS család: F74CS-11/2LFAA, F74CS-2LFAA, F74CS-1/2AA, F74CS-11/4AA, F74CS-1AA, F74CS-3/4AA, F74CS-3/4AA, F74CS-1LFAA, F74CS-11/4LFAA, F74CS-3/4LFAA, F74CS-1LFAA, F76S család: F76S-1/2AA, F76S-1/2AAM, F76S-11/2AA, F76S-11/2AAM, F76S-11/2AC, F76S-11/2AD, F76S-11/4AA, F76S-11/4AAM, F76S-1AA, F76S-1AAM, F76S-1AB, F76S-1AC, F76S-2AA, F76S-2AAM, F76S-2AF, F76S-3/4AA, F76S-3/4AAM, F76S-3/4AA, F76S-3/4AAM, FK74CS család: FK74CS-11/2LFAA, FK74CS-1/2AA, FK74CS-3/4AA, FK74CS-1AA, FK74CS-11/4AA, FK74CS-11/2LFAA, FK74CS-3/4LFAA, FK74-1LFAA, FK74CS-11/4LFAA, F76CS család: F76CS-3/4AA, F76CS-11/4AA, F76CS-1AA	Ivóvízellátás (max. 30°C) területén		Resideo Kft. (8800 Nagykanizsa, Dóza György u. 147.) Ademco 1 GmbH (Hardhofweg 40, D-74821 Mosbach, Németország)	Resideo Kft.	érvényes	2022. március 22.	2022. március 22.	20132-8/2021/LAB.		x			
12579-5/2022/KTEF		2022. március 22.	Szelepek – biztonsági szelepek, visszafolyás-gátók	Biztonsági szelep: SG150-1/2AA, SG150-3/4AA, SM152-1/2AA, SM152-1/2AB, SM152-1/2AC, SM152-1/2BA, SM152-3/4AA, SM152-3/4AB, SM152-3/4AC, SM152-1AA, SM152-1AB, SM152-1AC, SM152-11/4AA, SM152-11/4AB, SM152-11/4AC, Visszafolyás-gátók: RV277-1/2A, RV277-11/2A, RV277-11/4A, RV277-1A, RV277-2A, RV277-3/4A	Ivó- és használati melegvízellátás (max. 65°C) területén		Resideo Kft. (8800 Nagykanizsa, Dóza György u. 147.) Ademco 1 GmbH (Hardhofweg 40, D-74821 Mosbach, Németország)	Resideo Kft.	érvényes	2022. március 22.	2022. március 22.	20132-3/2021/LAB.		x	x		
12662-5/2022/KTEF		2022. március 22.	Szerelvények - mechanikai szűrők, nyomásszabályozók, visszafolyás-gátók	Mechanikai szűrők: HS10S-100FA, HS10S-65FA, HS10S-80FA, F78TS-100FA, F78TS-100FD, F78TS-65FA, F78TS-65FC, F78TS-80FA, F78TS-80FD; Nyomásszabályozók: D15S-50A/65A/80A/100A, D15SH-50A/50B/65B, 80B/100B, D15SN-50A/65A/80A/100A, D15S 150A-200A; Visszafolyás-gátók: BA300-65A, BA300-80A, BA300-100A, BA300-150A, BA300-200A, RV283S-50A, RV283S-65A, RV283S-80A, RV283S-100A, RV283S-150A	Ivó- és használati melegvízellátás (max. 65°C) területén		Resideo Kft. (8800 Nagykanizsa, Dóza György u. 147.) Ademco 1 GmbH (Hardhofweg 40, D-74821 Mosbach, Németország)	Resideo Kft.	érvényes	2022. március 22.	2022. március 22.	20132-2/2021/LAB.		x	x		
BP/FNEF-TK1/08879-5/2017		2022. március 25.	Alkorplan 35216, 35417 és 81116 medencebélési fóliák	• Alkorplan 35216 medencebélési fólia (egysztrű medencebélési fólia): - homok, fehér, világos szürke, világoskék, adria-kék • Alkorplan 35417 medencebélési fólia (mintás fólia): - különböző mozaik- és kőminták (Persia Blue, Persia Sand, Mosaic, Carrara, Marble, Bysance, Blue, Platinum • Alkorplan 81116 medencebélési fóliák (esüszágotól felületű medencefólia): - homok, fehér, világos szürke, világoskék, adria-kék	Ivóvízellátás (max. 30°C), fűdővízellátás (max. 35°C)		Renolit Magyarország Kft. (1016 Budapest, Hegyalja út 7-13.)/RENOLIT Iberica S.A. (Carretera del Montnegre s/n; E-08470 Sant Celoni; Spanyolország)	Renolit Magyarország Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2022. március 25.	2017. december 13.	12116-1/2022/LAB.	8524-7/2022/KTEF	2022. március 25.	x		x

10590-8/2022/KTEF		2022. március 26.	használati melegvíz tárolók és puffertárolók	Acu Heat Top: AH 160 UNO TOP E531, Acu Heat: AH UNO 160, AH UNO 200, AH UNO 300, AH UNO 400, AH UNO 500, AH UNO 800, AH UNO 1000, AH UNO 1500, AH UNO 2000 - Acu Solar: AS DUO 200, AS DUO 300, AS DUO 400, AS DUO 500, AS DUO 800, AS DUO 1000, AS DUO 1500, AS DUO 2000 - HP Uno: HP 300 UNO, HP 400 UNO, HP 500 UNO - HP UNO DC: HP 200 UNODC, HP 300 UNODC, HP 500 UNODC - HP DUO: HP 200 DUO, HP 300 DUO, HP 500 DUO, HP 1000 DUO - Acu Tank: AP 200, AP 300, AP 400, AP 500, AP 800, AP 1000, AP 1500, AP 2000 - ATT: ATT 600/150, ATT 800/200, ATT 1000/200, ATT 1500/300, ATT UNO: ATTU 600/150, ATTU 800/200, ATTU 1000/200, ATTU 1500/300 - ATTD DUO: ATTD 600/150, ATTD 800/200, ATTD 1000/200, ATTD 1500/300	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Robert Bosch Kft. (1103 Budapest, Gyömrői út 104.)/Tey Ltd. (Madam Blvd 48 BG 9701 Shumen, Bulgária)	Robert Bosch Kft.	érvényes	2027. március 26.	2022. március 26.	43669-1/2021/LAB.			x	x	
19066-2/2022/KTEF		2022. március 30.	Hidrofilt gyártmányú tárolótartályok (TT)		Ivóvízellátás (max. 30°C), ivóvíz tárolása		HIDROFILT Vízkezelést Tervező és Kivitelező Kft. (8800 Nagykanizsa, Magyar u. 191.)	HIDROFILT Vízkezelést Tervező és Kivitelező Kft.	érvényes	2027. március 30.	2022. március 30.	13738-1/2022/LAB			x		
	14320-5/2022/KTEF	2022. március 31.	„Economy Water” elnevezésű hordozható hidrogén víz készítő kiberekezés-család	<ul style="list-style-type: none"> • EW-HYDROGEN-SS • EW-HYDROGEN-P • EW-HYDROGEN-B • EW-HYDROGEN-W • EW-HYDROGEN-BL • EW-HYDROGEN-K • EW-HYDROGEN-PA1 • EW-HYDROGEN-PA2 • EW-HYDROGEN-PA3 • EW-HYDROGEN-PA4 • EW-HYDROGEN-H1 • EW-HYDROGEN-H2 • EW-HYDROGEN-H3 • EW-HYDROGEN-H4 <p>A Berekezés típusa a fő vízkezelő tíflet alapján: egyéb A Berekezés típusa beszerelés helye alapján: különálló</p>	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	Vezetékes csapvíz háztartási szanató utókezelése. Korlátozások: a Berekezés kizárólag háztartási szintű felhasználásra alkalmazható	Laborman Kft. (2330 Dunaharaszti, Szondi György utca 71.) Huizhou Mengya Environment CO., LTD (NO.301 Xikeng Industrial Park, Huihuan street, Zhongkai District, Huizhou city, Guangdong, Kína)	Laborman Kft.	érvényes	2027. március 31.	2022. március 31.	71836-1/2021/LAB.			x		
14318-5/2022/KTEF		2022. március 30.	„IL, IL-E, IPL, IP-E” elnevezésű szivattyú-család	Termékcsaládok: IL, IL-E, IPL, IP-E	Ivóvíz- és fűtővíz-ellátás (max. 30°C)		Wilo Magyarország Kft. (2045 Törökbalint, Torbgy u. 14.)/WILO SE (Norkirchenstrasse 100, 44263 Dortmund, Németország); gyártási hely: WIL0 Salmson (53 Bd de la République, 78400 Chateau, Franciaország)	Wilo Magyarország Kft.	érvényes	2027. március 30.	2022. március 30.	46600-1/2021/LAB.			x		x
16075-5/2022/KTEF		2022. április 05.	kék eposival bevont TRM gömbragasztós öntöttvas idomok	Idomok DN80 – DN1000 mm tartományban – MMK ivóidom két tokkal, 11°, 22°,30°,45°, MMQ 90° – MK ivóidom egy tok, egy csővég 11°, 22°,30°,45° – MMB három tokos T idom – MMA két tok egy karima T idom – MMR tokos szűkítő idom – U idom két tokos csatlakozó idom – F idom karima-csővég idom – EU tok-karima átalakító idom – GL csővég-csővég idom – EN 90°-os talpas könyök 2 tokkal – FF egyenes cső két végén karimával – FFK íves idom két karimával 11°, 22°,30°,45°; Q könyök 90° – T idom 3 karimával – TT idom 4 karimával – FFR szűkítő idom 2 karimával – FFRc excentrikus szűkítő idom 2 karimával – N 90°-os talpas könyök 2 karimával – X vakkarima, karimás csővég záróidom	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Pureco Kft. (1118 Budapest, Rétkőz u. 5.); Tiroler Rohre GmbH (Imbrucker Strasse 51., 6060 Hall in Tirol, Ausztria)	Pureco Kft.	érvényes	2027. április 05.	2022. április 05.	74036-1/2021/LAB.			x		
16164-5/2022/KTEF		2022. április 05.	Cementhabarcs beelő bevonttal ellátott TRM gömbragasztós öntöttvas cső	Tokos csövek: DN80 – DN1000 mm, L=5m, EPDM tömítés, VRS-T hűzábiztosítás kötés	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Pureco Kft. (1118 Budapest, Rétkőz u. 5.); Tiroler Rohre GmbH (Imbrucker Strasse 51., 6060 Hall in Tirol, Ausztria)	Pureco Kft.	érvénytelen a kötelező felülvizsgálat elvégzésének hiányában	2023. április 05.	2022. április 05.	74036-2/2021/LAB.			x		
18627-4/2022/KTEF módosítva: 53961-2/2023/KTEF		2022. április 08.; módosítva: 2023. november 22.	„J-Class JET, Niagara és Aquality elnevezésű vízadagoló berendezés-családok”	J-E537Class JET elnevezésű vízadagoló berendezés-család: 30 AC, 30 ACH, 30 ACWG, 30 ACWG EC, 45 AC, 45 ACH, 45 ACWG, 45 ACWG EC, 15 CH +; Niagara elnevezésű vízadagoló berendezés-család: 55 AC, 55 AC EC, 65 AC, 65 AC EC, 65 ACWG, 120 AC, 120 AC EC, 120 ACWG, 180 AC, 180 AC EC, 180 ACWG, 55 ACWG, 65 ACWG EC, 120 ACWG EC, 180 ACWG EC; Aquality elnevezésű vízadagoló berendezés-család: 20 AC, 20 ACH, 28 AC, 28 ACH, 28 ACWG, 28 CHWG	Ivóvízellátás területén (max. 30°C)	Ivóvízellátás területén (max. 30°C), hálózati víz adagolása, hűtés, fűtés, szénssavval dúsítása céljából, otthoni, munkahelyi és közösségi helyeken történő alkalmazásra. Korlátozások: - Egészségügyi intézményekben és gyermekintézményekben a Berekezés nem alkalmazható. - A Berekezés által biztosított víz fogyasztása tilos a várandósok és 3 év alatti gyerekek részére a nitrifikáció kockázata miatt.	Culligan Hungary Kft. (1097 Budapest, Ilatos u. 13.) / Cosmetal S.r.l. (62019 Recanati, Zona Industriale F.lli Guzzini, Via F.lli Maggini N.40, Olaszország)	Culligan Hungary Kft.	érvényes	2027. április 08.	2022. április 08.	69221-1/2021/LAB.			x		x
KEF-790-4/2017.		2017. január 23.	Nipress D-300 és D-400 típusú nyomástávadó-család		Ivóvíz-, használati melegvíz- és fűtővízellátás (max. 50 °C)		NIVELCO Ipari Elektronika Zrt. (1043 Budapest, Dugonics u. 11.) / BD Sensors s.r.o. (Hradišská 817, Buchovice 687 08, IČO: 49968416, DIČ: CZ49968416, Cseh Köztársaság)	NIVELCO Ipari Elektronika Zrt.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2027. április 08.	2017. január 23.	0171-1/2021/LAB. 6422/201	15399-5/2022/KTEF	2022. április 08.	x	x	x
10939-5/2022/KTEF		2022. április 11.	Maddalena hideg- és melegvíz mennyiségmérők, CD ONE TRP- 1/2-3/4” DN15-DN20, CD SI/ CD SI EVO DN15-20, CD ONE TRP DN15-DN25, csatlakozópár: DN15-DN25		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 85°C)		Vízóra Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (2316 Tököl, Bodza u. 10.)/Maddalena Spa. (Via Giovanni Battista Maddalena, 2/4, 33040 Povoletto UD, Olaszország)	Vízóra Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2027. április 11.	2022. április 11.	49294-2/2020/LAB			x	x	
11010-5/2022/KTEF		2022. április 11.	„DS TRP” vízmennyiségmérők, DN15-DN50, csatlakozópár: DN15-DN50		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Vízóra Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (2316 Tököl, Bodza u. 10.)/Maddalena Spa. (Via Giovanni Battista Maddalena, 2/4, 33040 Povoletto UD, Olaszország)	Vízóra Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2027. április 11.	2022. április 11.	49294-3/2020/LAB			x	x	
12247-5/2022/KTEF		2022. április 11.	WMAF és WMAP EVO hideg- és melegvíz mennyiségmérők WMAP EVO 30-90c		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 50°C)		Vízóra Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (2316 Tököl, Bodza u. 10.)/Maddalena Spa. (Via Giovanni Battista Maddalena, 2/4, 33040 Povoletto UD, Olaszország)	Vízóra Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2027. április 11.	2022. április 11.	49294-1/2020/LAB			x	x	
	19071-5/2022/KTEF	2022. április 20.	Hidrofilt gyártmányú ultraszűrő (UF) berendezések	Jelzés: HF-UF-xxx HF-UF-0.1, HF-UF-0.15, HF-UF-0.2, HF-UF-0.3, HF-UF-0.5, HF-UF-0.75, HF-UF-0.8, HF-UF-1.0, HF-UF-1.25, HF-UF-1.5, HF-UF-2.0, HF-UF-2.5, HF-UF-3.0, HF-UF-4.0, HF-UF-5.0, HF-UF-6.0, HF-UF-7.0, HF-UF-8.0, HF-UF-10.0, HF-UF-12.0, HF-UF-15.0, HF-UF-20.0, HF-UF-25.0, HF-UF-30.0, HF-UF-35.0, HF-UF-40.0, HF-UF-45.0, HF-UF-50.0, HF-UF-55.0, HF-UF-60.0, HF-UF-65.0, HF-UF-70.0, HF-UF-75.0, HF-UF-80.0, HF-UF-85.0, HF-UF-90.0, HF-UF-100.0, HF-UF-110.0, HF-UF-120.0	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	A nyersvíz ultraszűrése, lebegőanyag tartalmának és mikrobiológiai szennyezőinek csökkentése	HIDROFILT Vízkezelést Tervező és Kivitelező Kft. (8800 Nagykanizsa, Magyar u. 191.)	HIDROFILT Vízkezelést Tervező és Kivitelező Kft.	felülvizsgálat nem szükséges, az 5/2023. (I.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdése alapján az illetékes népegészségügyi szerv ellenőrzi.	2027. április 20.	2022. április 20.	13589-2/2022/LAB			x		
	19068-5/2022/KTEF	2022. április 22.	Hidrofilt gyártmányú fordított ozmózis (RO) vízkezelő berendezések	Jelzés: HF-RO-xxx HF-RO-0.1, HF-RO-0.15, HF-RO-0.2, HF-RO-0.3, HF-RO-0.5, HF-RO-0.75, HF-RO-0.8, HF-RO-1.0, HF-RO-1.25, HF-RO-1.5, HF-RO-2.0, HF-RO-2.5, HF-RO-3.0, HF-RO-4.0, HF-RO-5.0, HF-RO-6.0, HF-RO-7.0, HF-RO-8.0, HF-RO-10.0, HF-RO-12.0, HF-RO-15.0, HF-RO-20.0, HF-RO-25.0, HF-RO-30.0, HF-RO-35.0, HF-RO-40.0, HF-RO-45.0, HF-RO-50.0, HF-RO-55.0, HF-RO-60.0, HF-RO-65.0, HF-RO-70.0, HF-RO-75.0, HF-RO-80.0, HF-RO-85.0, HF-RO-90.0, HF-RO-100.0, HF-RO-110.0, HF-RO-120.0	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	A nyersvíz reverz ozmózis technológiával történő sómentesítése	HIDROFILT Vízkezelést Tervező és Kivitelező Kft. (8800 Nagykanizsa, Magyar u. 191.)	HIDROFILT Vízkezelést Tervező és Kivitelező Kft.	felülvizsgálat nem szükséges, az 5/2023. (I.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdése alapján az illetékes népegészségügyi szerv ellenőrzi.	2027. április 21.	2022. április 21.				x		

KEF-3274-2/20117		2022. április 13.	fekete színű KPE műanyag polietilén cső		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Vizker Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (8200 Veszprém, Piller utca 5, JCentrálhűs S.P.A. (Via Foglia N 11-61026, Lunano, Olaszország)	Vizker Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megőrt	2027. április 13.	2017. február 15.	74689-1/2021/LAB	16077-5/2022/KTEF	2022. április 13.	x			
18376-4/2022/KTEF		2022. április 20.	strangszabályozó szelepek	• V1810X0015, V1810X0020, V1810X0025, V1810Y0015, V1810Y0020, V1810Y0025, V1810Y0032, V1810Y0040, VA2400A002, VA2400B002	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Resideo Kft. (8800 Nagykanizsa, Dózsa György u. 147.)/Ademco CZ s.r.o. (Tuřanka 1236/96, Slatina, 627 00 Brno, Cseh Köztársaság)	Resideo Kft.	érvényes	2027. április 20.	2022. április 20.	20132-10/2021/LAB			x		x	
14322-8/2022/KTEF	14322-8/2022/KTEF	2022. április 21.	„RIO” elvezetési hálózati vízradagoló berendezés-család	RIO 23A/RI hűtő és szobahőmérsékleti víz RIO 23H/RI hűtő és forró víz RIO 23 WG/RI hűtő szénavas, hűtő és szobahőmérsékleti víz RIO 23 HWG/RI hűtő szénavas, hűtő nem szénavas és forró víz RIO 23 WGC hűtőrendszerben tér el a család többi tagjától	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	Hálózati víz (max. 30°C) adagolása, hűtése, fűtése, forró, szobahőmérsékleti és szénavas. Otthoni, munkahelyi és közösségi alkalmazás. Korlátozások: - gyermekintézményekben és egészségügyi intézményekben a Berendezés nem alkalmazható. - a Berendezés által kezelt víz víráradások és 3 év alatti gyermekek számára fogyasztásra nem felhasználható.	MONTEVIZ Vízpalackozó és -forgalmazó Zrt. (1097 Budapest, Tagló u. 11-13.)/Cometal S.r.l. (Via F.lli Maggini n.40 - Zona Industriale F.lli Guzzini 62019 Recanatì (MC) Olaszország)	MONTEVIZ Vízpalackozó és -forgalmazó Zrt	érvényes	2027. április 21.	2022. április 21.	29512-1/2021/LAB			x			
19906-5/2022/KTEF		2022. április 21.	„Siboost Smart” elvezetési nyomásfokozó-család	Termékcsaládok:- Sibooost Smart (FC) Helix V - Sibooost Smart I - Sibooost Smart Helix Excel - Sibooost Smart Helix VE	Ivóvíz- és fűdővíz-ellátás (max. 30°C)		Wilo Magyarország Kft. (2045 Törökbálint, Torbágy u. 14.) / WILLO SE (Nortkirchenstrasse 100, 44263 Dortmund, Németország); gyártási hely: WILLO Salmson (53 Bd de la République, 78400 Chatou, Franciaország)	Wilo Magyarország Kft.	érvényes	2027. április 21.	2022. április 21.	45669-1/2021/LAB.			x		x	
17506-5/2022/KTEF		2022. április 21.	„Sikadu-Combiflex SG magyetjesítményű hézagfűtő rendszer”	• Szalag: Szürke színű Sikadu-Combiflex SG (P/M) módosított rugalmas poliolefin (FPO) vízszűrő szalag (rugalmas) - Tipusai: M és P • Ragasztó: Szürke színű Sikadu-31 (CF/AUT) N (Normál) kétkomponensű epoxi gyanta ragasztó (márv) - Tipusai: CF és AUT (mindkét esetben Normal változatban)	Ivóvíz-ellátás és medencés fűdővízellátás (max. 30°C)		Sika Hungária Kft. (2051 Biatörbogyó, Rozália park 5-7.)/Sika AG. (Zugerstrasse 50, CH-6341 Baar, Svájc; gyártási helyek: Szalag: Sika Sarnafü AG, Industriestrasse 26, CH-6060 Sarnen, Svájc; Ragasztó CF: Sika services AG, Trüffelwies 16, CH8048 Zürich, Svájc; Ragasztó AUT: Sika Österreich Dorfstrasse 23, A6700 Bladenz-Bangs, Ausztria)	Sika Hungária Kft.	érvényes	2027. április 21.	2022. április 21.	64709-1/2021/LAB.			x		x	
BP/PNEF-TKI/01403-8/2017.		2022. április 22.	„Worobong Family” elvezetési ballonos vízradagoló berendezés-család	modellszám modél típus biztosított víztipusok WFD-510L H/C hideg és meleg WBF-1000LA H/C H/C hideg és meleg WF-2212LS H/C H/C hideg és meleg	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	Ballonos víz (max. 30°C) adagolása, hűtése, fűtése. Otthoni, munkahelyi és közösségi alkalmazás.	CLEARWATER Kft. (2120 Dunakeszi, Bem utca 7.)/Worobong Co. Ltd. (171, Balsan-Ro, Yangchon-Eup, Gimpo-Si, Gyeonggi-Do, Korea)	CLEARWATER Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megőrt	2027. április 22.	2017.május 22.	1444-1/2022/LAB.	18631-5/2022/KTEF	2022. április 22.	x			
20531-5/2022/KTEF		2022. április 26.	AMBERLITE HPR1100 Na elvezetési erősen savas kationcsereelő gyanta nátrium formában		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C), vízlágyítás céljából		BWT Hungária Víztechnikai Kft. (2041 Budaörs, Keleti utca 7.)/Speciality Electronic Materials Italy SRL (Via Emilia 2, 26861 – Fano/ho Olaszország)	BWT Hungária Víztechnikai Kft.	érvényes	2027. április 26.	2022. április 26.	11009-1/2021/LAB.			x			
19590-5/2022/KTEF	19590-5/2022/KTEF	2022. április 26.	Economy Water ártályos vízisztító család	• EW3, EW4, TW-10BB-2ANT, TW-10BB-3ANT, Kldorsuro-kdf, TW-20BB-2ANT, TW-20BB-3ANT, FHCTF-FCCBKDF-STO, FHCTF-FCCBKDF, FHCTF-O-DUPLA+FCCBKDF+FCPS-AB	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C).	Hálózati víz utókezelése (bemenő víz max. 30°C). Háztartási, munkahelyi és közösségi felhasználás.	Labormat Kft. (2330 Dunaharaszti, Szondi György utca 71.)	Labormat Kft	érvényes	2027. április 26.	2022. április 26.	50515-1/2021/LAB.			x			
21554-5/2022/KTEF		2022. április 28.	rozsdamentes acél kúteső		Ivóvíz- és termálvíz-ellátás (max. 80°C), víztermelő kutakba történő beépítéshez		G.T.S. di C. Neviani & C. Snc (Via Caduti sul Lavoro, 15/A 46027 San Benedetto Po (MN) Olaszország)	G.T.S. di C. Neviani & C. Snc	érvényes	2027. április 30.	2022. április 28.	16478-1/2022/LAB.			x		x	
20529-6/2022/KTEF		2022. április 30.	„BWT Protector Mini” mechanikai szűrő termékcsalád	• BWT Protector Mini CR ½”, ¾”, 1” – ivóvíz-ellátás területén • BWT Protector Mini CR HWS ½”, ¾”, 1” – ivóvíz-ellátás területén • BWT Protector Mini HR ½”, ¾”, 1” – használati melegvíz-ellátás területén • BWT Protector Mini HR HWS ½”, ¾”, 1” – használati melegvíz-ellátás területén A Termék típusa a fő vízkezelő töltet alapján: mechanikai szűrő A Termék típusa beszerelés helye alapján: vízhalozatba szerelhető	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C). Háztartási és közösségi felhasználás.		BWT Hungária Víztechnikai Kft. (2041 Budaörs, Keleti utca 7.)/BWT Austria AG (Walter Simmer-Str. 4., A-5310 Mondsee, Ausztria)	BWT Hungária Víztechnikai Kft.	érvényes	2027. április 28.	2022. április 30.	60194-1/2022/LAB.			x		x	
20376-6/2022/KTEF		2022. május 02.	„Aquafilter” (típuscsalád: ACS) mechanikai szűrő termékcsalád	FCPS: FCPS1-5, FCPS5-5, FCPS20-5, FCPS50-5, FCPS1, FCPS5, FCPS10, FCPS20, FCPS50, FCPS1-L, FCPS5-L, FCPS20-L, FCPS50-L, FCPS5-30, FCPS20-30, FCPS5-40, FCPS20-40, FCPS1M10B, FCPS5M10B, FCPS20M10B, FCPS50M10B, FCPS1M20B, FCPS5M20B, FCPS20M20B, FCPS50M20B, FCPS20-CN, FCPS5-CT, FCPS20-CT, FCPS5-CN AIPRO: AIPRO5-AQ, AIPRO, AIPRO-QC, AIPRO-1M-AQ, AIPRO-20M-AQ, AIPRO-1M-QM, AIPRO-20M-QM, AIPRO-CL, AIPRO-1M-CL, AIPRO-1M-TW FCPP: FCPP5-5, FCPP20-5, FCPP1, FCPP5, FCPP10, FCPP20, FCPP50, FCPP100, FCPP1-L, FCPP5-L, FCPP10-L, FCPP20-L, FCPP50-L, FCPP100-L, FCPP5-30, FCPP20-30, FCPP5-40, FCPP20-40, FCPP5M10B, FCPP20M10B, FCPP5M20B, FCPP20M20B, FCHOT: FCHOT1 FCCEL: FCCEL5, FCCEL10, FCCEL20, FCCEL5-L, FCCEL20-L, FCCEL5M10B, FCCEL20M10B, FCCEL5M20B, FCCEL20M20B	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C), háztartási és közösségi felhasználás. Vízhalozatba szerelhető; ivóvíz utóztisztító kiserendezésbe, egyéb berendezésbe szerelhető. Mechanikai szűrő.		Huntraco Zrt. (2400 Budaörs, Kamaracsei út 3.); Aquafilter Europe Sp.z.o.o./GSP Group Ltd. (91-222 Lodz, Teresy 103, Lengyelország)	Huntraco Zrt.	érvényes	2027. május 02.	2022. május 02.	42333-1/2021/LAB.			x			
20527-5/2022/KTEF		2022. május 02.	AMBERLITE HPR4800 Cl elvezetési erősen bázikus anioncsereelő gyanta klorid formában		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)javításhoz, amonok elhávolítása céljából		BWT Hungária Víztechnikai Kft. (2041 Budaörs, Keleti utca 7.)/JDSF S.A.S. (Rue des Grands Navois, 02301 Chauny Franciaország)	BWT Hungária Víztechnikai Kft.	érvényes	2027. május 02.	2022. május 02.	11007-1/2021/LAB.			x			
28793-2/2022/KTEF	28793-2/2022/KTEF	2022. május 12.	DAFI elvezetési vízszűrő kancsó termékcsalád	Szűrőbetét vízszűrő kancsóhoz, 1 db Classic Szűrőbetét vízszűrő kancsóhoz, 1 db Classic/’más a cikkszám/ - Szűrőbetét vízszűrő kancsóhoz, 1 db Unimax - Szűrőbetét vízszűrő kancsóhoz, 1 db Unimax Magnesium - Szűrőbetét vízszűrő kancsóhoz, 2 db Classic - Szűrőbetét vízszűrő kancsóhoz, 2 db Classic Magnesium - Szűrőbetét vízszűrő kancsóhoz, 3 db Unimax - Szűrőbetét vízszűrő kancsóhoz, 4 db Classic - Vízszűrő kancsó Start, 2.4L, Classic - Vízszűrő kancsó Start, 4L, Classic - Vízszűrő kancsó Start, 4L, Unimax szűrő nélkül - Vízszűrő kancsó, Astra Classic, 4 db Classic filterrel (kék) - Vízszűrő kancsó, Astra Unimax filterrel, 3L (kék) - Vízszűrő kancsó, Astra Unimax, 1 normál+1 Manerium szűrőbetét - Vízszűrő kancsó, Dafi Luna 3.3L (zöld) - Vízszűrő kancsó, Dafi Osa 2.4L (piros) - Vízszűrő kancsó, Dafi Omega Unimax LED 4L (szürke) - Vízszűrő kancsó, Sintra Unimax, 4L (fehér)	Ivóvízellátás területén (max. 30°C)	Ivóvízellátás területén (max. 30°C), vezetékes csapvíz háztartási szintű utókezelése céljából, otthoni alkalmazásra.	Aspico Kft. (1121 Budapest, János Zsigmond u. 37. fszt. 1., telephely: 9027 Győr, Hűtőház u. 25.)/ gyártó: Formaster SA (Fabryczna 6, 26-026 Bilcza, Lengyelország)	Aspico Kft.	érvényes	2027. május 12.	2022. május 12.	10119-1/2022/LAB.			x			
22475-6/2022/KTEF		2022. május 13.	EVERZITE N elvezetési granulált hidroxinacétát szűrőanyag termékcsalád	Típus Szemcseméret (mm) Effektiv méret d10 (mm) Tömehányadon felüli/méreten aluli szemcsék (%) I 0,6 - 1,6 0,7 - 0,8 < 5 II 1,4 - 2,5 1,5 - 1,6 < 5 III 2,0 - 4,0 2,1 - 2,3 < 5 IV 3,5 - 7,0 < 4,0 < 10 A megrendelő kérésére a Termékből egyéb szemcseméret gyártásra is van lehetőség.	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		KonulMed Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (2000 Szentendre, Püsti utca 8/B.) EVERS GmbH & Co. KG WATER TECHNOLOGY and ANTHRACITE REFINING (Rheiner Straße 14 a, 48496 Hopsten, Németország)	KonulMed Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2027. május 13.	2022. május 13.	14668-1/2022/LAB.			x			
26064-5/2022/KTEF		2022. május 18.	Szelepek – biztonsági szelep	SGI60SD-1/2AA, SGI60SD-1AA, SGI60SD-3/4AA	Ivó- és használati melegvízellátás (max. 65°C)		Resideo Kft. (8800 Nagykanizsa, Dózsa György u. 147.) / Ademco 1 GmbH (Hardhofweg 40, D-74821 Mosbach, Németország)	Resideo Kft.	érvényes	2027. május 18.	2022. május 18.	20132-9/2021/LAB.			x		x	

26066-5/2022/KTEF		2022. május 18.	Mechanikai szűrők	HS10S család: HS10S-1/2AA, HS10S-1/2AB, HS10S-1/2AC, HS10S-1/2AD, HS10S-1/2AAM, HS10S-1/2ACM, HS10S-1/2AA, HS10S-1/2AB, HS10S-1/2AC, HS10S-1/2AD, HS10S-1/2AAM, HS10S-1/2ACM, HS10S-1/4AA, HS10S-1/4AB, HS10S-1/4AC, HS10S-1/4AD, HS10S-1/4AAM, HS10S-1/4ACM, HS10S-1AA, HS10S-1AB, HS10S-2AC, HS10S-1AD, HS10S-1AAM, HS10S-1ACM, HS10S-2AA, HS10S-2AB, HS10S-2AC, HS10S-2AD, HS10S-2AAM, HS10S-2ACM, HS10S-3/4AA, HS10S-3/4AB, HS10S-3/4AC, HS10S-3/4AD, HS10S-3/4AAM, HS10S-3/4ACM; FK74CS család: FK74CS-2LFAA, FK74CS-1/2AC, FK74CS-1/2AD, FK74CS-1/4AC, FK74CS-1/4AD, FK74CS-1AC, FK74CS-1AD, FK74CS-3/4AC, FK74CS-3/4AD	Ivóvízellátás (max. 30°C)		Resideo Kft. (8800 Nagykároly, Dózsa György u. 147.) / Ademco 3 GmbH (Hardhofweg 40, D-74821 Moshach, Németország)	Resideo Kft.	érvényes	2027. május 18.	2022. május 18.	20132-11/2021/LAB.			x		
24344-5/2022/KTEF		2022. május 19.	„Smartpipe Water” rozsdamentes, flexibilis bordáscső		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)		Smartpipe Kft. (4064 Nagyhegyes, Csokonai u. 16/A.)	Smartpipe Kft.	érvényes	2027. május 19.	2022. május 19.	29938-1/2022/LAB.			x	x	
21665-6/2022/KTEF		2022. május 20.	„EMPERORS” elnevezésű ballonos és hálozati vízádgoló berendezés-család	EVEREST ballonos H&C ESED2KHL2CC/ESED2KHL2NC ballonos EVEREST ballonos C&C ESED2KHL2CC/ESED2KHL2NC ballonos EVEREST hálozati H&C ESEP2KHL2CC/ESEP2KHL2NC hálozati EVEREST hálozati C&C ESEP2KHL2CC/ESEP2KHL2NC hálozati EVEREST ELITE ballonos H&C ESED2KHK2CC/ESED2KHK2NC ballonos EVEREST ELITE ballonos C&C ESED2KHK2CC/ESED2KHK2NC ballonos EVEREST ELITE hálozati H&C ESEP2KHK2CC/ESEP2KHK2NC hálozati EVEREST ELITE hálozati C&C ESEP2KHK2CC/ESEP2KHK2NC hálozati STORM ballonos H&C STFM2KHK2C ballonos STORM ballonos C&C STFM2KHK2C ballonos STORM hálozati STFM2KHK2C hálozati K2 ballonos K2FM2KHK2CC ballonos	Ballonos, illetve hálozati víz (max. 30°C), adagolása, hűtése, fűtése.	Ballonos, illetve hálozati víz (max. 30°C), adagolása, hűtése, fűtése. Othoni, munkahelyi és közösségi felhasználás. Korlátozások: Egészségügyi intézményekben a Berendezés nem alkalmazható	Játékburkoló 2004 Kft. (9081 Győrújbarát, Akácfa utca 17-18.)/Crystal Mountain China Limited (No.1 factory, Pushi three Road, Qiaotou Town, Dongguan, Kína)	Játékburkoló 2004 Kft.	érvényes	2027. május 20.	2022. május 20.	55433-1/2021/LAB.			x		
27997-5/2022/KTEF		2022. május 24.	Biztonsági szelepek Biztonsági szelepek 1/2" - 3/4" (karos)		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		HAJDU Hajdúsági Ipari Zrt. (4243 Téglás, Kültérlet 0135/9)/UNIVAL SRL CON SOCIO UNICO (25065 - Lumezzane (Brescia), Via Mainone 56/P Olaszország)	HAJDU Hajdúsági Ipari Zrt.	érvényes	2027. május 24.	2022. május 24.	9040-1/2022/LAB.			x		
27995-5/2022/KTEF		2022. május 24.	Biztonsági szelepek Biztonsági szelepek 1/2" - 3/4", 6.5 ± 0.5bar (karos, csavaros)	Biztonsági szelepek 1/2", 6.5 ± 0.5bar (karos) Biztonsági szelepek 1/2", 6.5 ± 0.5bar (csavaros) Biztonsági szelepek 3/4", 6.5 ± 0.5bar (csavaros) Biztonsági szelepek 3/4", 6.5 ± 0.5bar (karos)	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		HAJDU Hajdúsági Ipari Zrt. (4243 Téglás, Kültérlet 0135/9)/Rubinetteria Rimonia Srl (Via Indren, 4, 13019 Roccapietra VC, Olaszország)	HAJDU Hajdúsági Ipari Zrt.	érvényes	2027. május 24.	2022. május 24.	9043-1/2022/LAB.			x		
26418-6/2022/KTEF		2022. május 25.	„Uponor Uni-C” ivóvízes osztó elnevezésű szerelvény	• Uponor Uni-C 2-3-4 körös kivitelben	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C)		UPONOR Épületgépészeti Kft. (1043 Budapest, Lőrincffly Zsuzsanna u. 15/B, Jé-sa s.r.l. (Via Resiga, 21, 28021 Borzomanero NO, Olaszország)	UPONOR Épületgépészeti Kft.	érvényes	2027. május 25.	2022. május 25.	23630-1/2022/LAB.			x	x	
32125-2/2022/KTEF		2022. május 26.	„Wilo ISAR-MOD” elnevezésű nyomásfokozó-család		Ivóvíz- és fűtővíz-ellátás (max. 30°C)		Wilo Magyarország Kft. (2045 Törökbalint, Torbágy u. 14.)/WILO SE (Nortkirchenstrasse 100, 44263 Dortmund, Németország); gyártási hely: WILO Salmson (53 Bd de la République, 78400 Chatou, Franciaország)	Wilo Magyarország Kft.	érvényes	2027. május 26.	2022. május 26.	14240-1/2022/LAB.			x		x
22797-9/2022/KTEF		2022. május 31.	Aquaphor vízisztító kancsó elnevezésű vízszűrő kancsó termékcsalád	• Kancsótípusok: LUX, PREMIUM, PRESTIGE, GARRY, ART, ULTRA, GRATIS, IDEAL, STANDARD, AGAT, AMETHYST, ORION, ARCTIC, DALIA, DIAMOND, JASPER, ONYX, ORLEANS, PROVENCE, SMILE, TIME, AQUAEFFECT, COMPACT, Atlant, Aquamarine, Country, Real, Lucky, Line, Carat, Ocean, First Price (FP), Actuel, ARO, Aquaplus, Aqueffect, ESS, Fresh • Szűrőbetét-típusok: - A-széria: A5, A6, A7, A8, ASMg, ASH - B-széria: B5, B6, B7, B8, B15, B16, First Price (FP), Actuel, ARO, Aqueffect, ESS - Maxfor-széria: B25, B25Mg, Maxfor+, Maxfor+Mg, Maxfor+H, Aquaplus, Aqueffect max, ESS A Berendezés típusa a fő vízkezelő töltet alapján: Aktivszén és kationcserelelő gyantát tartalmazó. A Berendezés típusa beszerelés helye alapján: Különálló, kancsó típus.	Vezetékes csapvíz utókezelése (max. 30°C), otthoni alkalmazás.	SC AQUAPHOR PURITY SRL (Stefan Cel Mare Street, No. 93, ET. 1, AP 4., Constanta, Románia) AQUAPHOR INTERNATIONAL OU (PAE 25, 11414, Tallin, Észtország)	SC AQUAPHOR PURITY SRL	érvényes	2027. május 31.	2022. május 31.	30609-1/2022/LAB.			x			
22799-9/2022/KTEF		2022. május 31.	Aquaphor vízisztító elnevezésű ivóvíz utótisztító kisberendezések	• Aquaphor Topaz (kapacitás: 750 liter) • Aquaphor Modern (kapacitás 4000 liter) • Aquaphor Crystal (kapacitás 8000 liter) A Berendezés típusa a fő vízkezelő töltet alapján: Aktivszén tartalmazó. A Berendezés típusa beszerelés helye alapján: Fogyasztás helyén történő vízkezelés (in. BOU)	Vezetékes csapvíz utókezelése (max. 30°C), otthoni, munkahelyi és közösségi alkalmazás.	SC AQUAPHOR PURITY SRL (Stefan Cel Mare Street, No. 93, ET. 1, AP 4., Constanta, Románia) AQUAPHOR INTERNATIONAL OU (PAE 25, 11414, Tallin, Észtország)	SC AQUAPHOR PURITY SRL	érvényes	2027. május 31.	2022. május 31.	30610-1/2022/LAB.			x			
25852-6/2022/KTEF		2022. május 31.	„DERVOS ivóvíz szerelvények” fantáziánév: DVS DW szerelvények	• pillangószelep • visszacsapó szelep • tolózár	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		DX Trade Center Kft. (2724 Újlengyel, Határ út 12.) Xiamen Deros Valves Industry Co., Ltd. (No.1205, Building A, International Finance Plaza, No.506- 508 Qianpu Road, 361008, Xiamen, Kína)	DX Trade Center Kft.	érvényes	2027. május 31.	2022. május 31.	67820-1/2022/LAB.			x	x	
32687-2/2022/KTEF		2022. június 01.	„AVANT” elnevezésű ballonos vízádgoló berendezés-család	AVANT 23A hideg és szobahőmérsékletű AVANT 23H hideg és meleg AVANT 23 WG hideg és hideg szénasavas AVANT 23 HWG hideg, meleg és hideg szénasavas AVANT 12A hideg és szobahőmérsékletű AVANT 12H hideg és meleg	Ballonos víz (max. 30°C) adagolása, hűtése, fűtése, szénasavval dúsítása	Ballonos víz (max. 30°C) adagolása, hűtése, fűtése, szénasavval dúsítása, otthoni, munkahelyi és közösségi alkalmazás Korlátozások: Egészségügyi intézményekben a Berendezés nem alkalmazható	MONTIVIZ Kft. (1097 Budapest, Tagló u. 11-13.); Cosmetal S.r.l. (Via F.lli Maggini n.40 -Zona Industriale F.lli Guzzini 62019 Recanati (MC) Olaszország)	MONTIVIZ Kft.	érvényes	2027. június 1.	2022. június 1.	17975-1/2022/LAB.			x		
29038-4/2022/KTEF		2022. május 31.	„IRIS” elnevezésű homokszűrő tartály		Fűtővízellátás (max. 32°C) területén, nem háztartási felhasználású tartályok, tartálybevonatok és a hozzájuk tartozó javítóeszközök; medencék és medencebevonatok. Korlátozások: háztartási célú felhasználás nem lehetséges.	KEREX Uszoda- és Szabadidőtechnikai Kft. (1117 Budapest, Budafoki út 111.)/SISECAM ELYAF SAN. A.S. BALIKESIR FABRIKASI ŞUBESİ (GAZIOSMANPAŞA OSB MAHALLESİ 12. CAD. NO.6 ALTIEYLÜL/BALIKESİR, Törökország)	KEREX Uszoda- és Szabadidőtechnikai Kft.	érvényes	2027. május 31.	2022. május 31.	15383-1/2022/LAB.					x	

	27993-5/2022/KTEF	2022. június 02.	„3M™ BEV HF Range” termékcsalád	Szűrőbetétek: HF20/30 termékcsalád: HF20, HF20-E, HF20-S, HF20-SE, HF20-MS, HF30, HF30-E, HF30-S, HF30-SE, HF30-MS HF25/35 termékcsalád: HF25, HF25-S, HF25-MS, HF35, HF35-S, HF35-MS Szűrőfejek: VH3-BSP, VH3-JG, NH3-BSP Üres szűrőház: AP3-E Berendezés típusa a fő vízkészlet töltet alapján: Aktívszén, UF membrán és speciális szűrőbetét, továbbá az -S, -MS és -SE típusoknál polifoszfát Berendezés típusa beszerelés helye alapján: Vízhalózatba szerelhető	Hálózati víz utókezelése (bemenő víz max. 30°C), vízáztatók, ivóvízkezelés; melegvízes rendszerek (használati melegvíz-ellátás, kávégépek, teafőzők, vending automaták) bemenő vízének kezelése (bemenő víz max. 30°C), háztartási, munkahelyi, közösségi és vendéglátóipari alkalmazás Korlátozások: - A Berendezés kizárólag olyan termékkel (pl. vízáztató vagy ivókút) együtt alkalmazható, amely tartalmaz mikrobiológiai védelmet biztosító eljárást (elfogadható eljárások: UV lámpa, illetve a kezelt víz legalább 80°C-ra történő melegítése felhasználás előtt). - Várandósok és 3 év alatti kisgyermek számára a Berendezés által kezelt víz nem fogyasztható. - Gyermekintézményekben és egészségügyi intézményekben a Berendezés nem alkalmazható.		3M Hungária Kft. (1117 Budapest, Neumann J. u. 1/E.), 3M Purification Inc. (400 Research Parkway, Meriden, CT 06450, USA)	3M Hungária Kft.	érvényes	2027. június 2.	2022. június 2.	20274-1/2022/LAB.			x		
30840-5/2022/KTEF		2022. június 20.	„HFU-2020AN és HFUG-2020AN” elnevezésű ultrafiltráló modulok	HFU-2020AN és HFUG-2020AN	Ivóvízellátás (max. 30°C), fürdővízellátás (max. 40°C)		Toray Membrane Europe AG. (Grabenackerstrasse 8b., 4142 Münchenstein 1., Svájc) / Toray Industries, Inc. (Nihonbashi Mitsui Tower 6th Floor, 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome, Chuo-ku, 103-8666 Tokyo, Japan; gyártóhely: Toray Advanced Materials Korea Inc. (300, 3Gondan 2-RO, Gumi-SI, Gyongsangbuk-DO, Korea)	Toray Membrane Europe AG.	érvényes	2027. június 20.	2022. június 20.	13739-1/2022/LAB.			x		x
30842-5/2022/KTEF		2022. június 20.	Toray TM szériás UTC alapú fordított ozmózis membrán modulok	UTC-70 termékcsalád: TMH20A-400C, TMH20A-440C, TMH10A, TMG20D-400, TMG20D-440, TMG10D, TM720D-400, TM720D-440, TM710D, TML20D-400, TML10D, TEP400-HA, TEP440-HA, TLF400DG, UTC-80 termékcsalád: TM820V-400, TM820V-440, TM820M-400, TM820M-440, TSW400LE, TSW440LE, TM810V	Ivóvíz- és fürdővízellátás (max. 30°C)		Toray Membrane Europe AG. (Grabenackerstrasse 8b., 4142 Münchenstein 1., Svájc) / Toray Industries, Inc. (Nihonbashi Mitsui Tower 6th Floor, 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome, Chuo-ku, 103-8666 Tokyo, Japan; gyártóhely: Toray Advanced Materials Korea Inc. (300, 3Gondan 2-RO, Gumi-SI, Gyongsangbuk-DO, Korea; Toray Industries Inc. Ehime Plant (Nihonbashi Mitsui Tower 6th Floor, 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome, Chuo-ku, 103-8666 Tokyo, Japan)	Toray Membrane Europe AG.	érvényes	2027. június 20.	2022. június 20.	10271-1/2022/LAB.			x		x
32999-5/2022/KTEF		2022. június 21.	PURI csaptelep-család	PU 016.00 Konyhai csaptelep leeresztő nélkül PU 019.00 Fali süllyesztett mosdócsaptelep PU 026.00 Kádperemre szerelhető csaptelep szett PU 033.00 Falra szerelhető termosztátos zuhanycsaptelep PU 032.00 Fali zuhanycsaptelep PU 055.00 Bidécsaptelep	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Ravak Hungary Kft. (2143 Kistarcsa, Mester utca 1.)/Guangdong Huayi Plumbing Fittings Industry Co., Ltd. (No. 1, Tianhong Av., Yueshan Town, Kaiping City Guangdong, Kina)	Ravak Hungary Kft.	érvényes	2027. június 21.	2022. június 21.	9514-1/2022/LAB.			x	x	
33003-5/2022/KTEF		2022. június 21.	10° FREE és UNI elnevezésű csaptelep-családok	UNI csaptelep-család: UN 011.00 Mosdó csaptelep leeresztővel UN 012.00 Mosdó csaptelep leeresztő nélkül UN 015.00 Álló mosogató csaptelep 275 mm, leeresztő nélkül UN 016.00 Álló mosogató csaptelep leeresztő nélkül UN 022.00/150 Fali kádcsaptelep szett nélkül UN 032.00/150 Fali zuhanycsaptelep szett nélkül UN 061.00 Süllyesztett fali csaptelep váltóval UN 055.00 Bidé csaptelep leeresztő nélkül UN 062.00 Süllyesztett fali csaptelep váltó nélkül; 10° FREE csaptelep család: TD F 011.00 Álló 140 mm-es mosdócsaptelep leeresztővel TD F 012.00 Álló 140 mm-es mosdócsaptelep leeresztő nélkül TD F 013.00 Álló 170 mm-es mosdócsaptelep leeresztővel TD F 014.00 Álló 170 mm-es mosdócsaptelep leeresztő nélkül TD F 015.00 Álló mosdócsaptelep leeresztő nélkül (333mm) TD F 022.00/150 Fali kádcsaptelep TD F 032.00/150 Fali zuhanycsaptelep szett nélkül TD F 055.00 Bidécsaptelep TD F 061.00 Falba süllyesztett csaptelep váltóval, belső egységgel TD F 062.00 Falba süllyesztett csaptelep váltó nélkül, belső egységgel TD F 065.00 Falba süllyesztett csaptelep váltóval R-Boxhoz TD F 066.00 Falba süllyesztett csaptelep váltó nélkül R-Boxhoz; TD F 033.00/150 Termosztátos zuhanycsaptelep szett nélkül	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Ravak Hungary Kft. (2143 Kistarcsa, Mester utca 1.)/Guangdong Huayi Plumbing Fittings Industry Co., Ltd. (No. 1, Tianhong Av., Yueshan Town, Kaiping City Guangdong, Kina)	Ravak Hungary Kft.	érvényes	2027. június 21.	2022. június 21.	9513-1/2022/LAB.			x	x	
33005-5/2022/KTEF		2022. június 21.	„TERMO” elnevezésű zuhanyzett	TE 094.01 Termosztátos zuhanyoszlop Stop funkcióval, króm/féher; TE 094.02 Termosztátos zuhanyoszlop Stop funkcióval króm/fekete	Használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Ravak Hungary Kft. (2143 Kistarcsa, Mester utca 1.) / Xiamen Solex High-Tech Industries Co., Ltd. (No. 298 Yangguang West Road, Xinyang Industrial Zone 361022 Haicang District Xiamen Kina)	Ravak Hungary Kft.	érvényes	2027. június 21.	2022. június 21.	9518-1/2022/LAB.				x	
	38002-2/2022/KTEF	2022. június 22.	„EVIDO GREEN FILTER” elnevezésű ivóvíz utóiszító kisberendezés és a hozzá tartozó „EVIDO GREEN FILTER szűrőbetét”	EVIDO GREEN FILTER elnevezésű ivóvíz utóiszító kisberendezés (szállítói cikkszám: 105570) EVIDO GREEN FILTER betét (szállítói cikkszám: 105571)	Ivóvízellátás (max. 30°C)	Ivóvízellátás területén (max. 30°C), vezetékes csapvíz háztartási, munkahelyi és közösségi szintű utókezelése Korlátozások: közegészségügyi szempontból nem indokolt.	ECORGAN Kereskedelmi és Tanácsadó Kft. (6640 Csongrád, Ipari Park u. 2.) / EuroVíz Hungária Kereskedelmi és Tanácsadó Kft. (2310 Szigetszentmiklós, Iharos utca 9.)	ECORGAN Kereskedelmi és Tanácsadó Kft.	érvényes	2027. június 22.	2022. június 22.	17883-1/2022/LAB.			x		
26318-5/2022/KTEF		2022. június 23.	Hakatherm présidom termék	• Hakatherm PPSU sorozat • Hakatherm sorozat	Ivóvíz-, használati melegvíz- és fürdővíz-ellátás (max. 70°C)		Szerelvénybolt Kft. (6000 Kecskemét, Ceglédi út 38.) PIPETEC GmbH (Hinter Stöck 6, 72406 Bisingen, Németország)	Szerelvénybolt Kft.	érvényes	2027. június 23.	2022. június 23.	14009-1/2022/LAB.			x	x	x
BP/FNEF-TKL/04911-2/2017.		2017. június 26.	Korodur Microtop TW termékcsalád	• Korodur Microtop TW 02 • Korodur Microtop TW BM • Korodur Microtop TW NSM	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) A Termék mérettartománya: Nem háztartási felhasználású tartályok, tartálybevonatok és a hozzájuk tartozó javítórendszerek; Medencék és medencebevonatok. 300 mm-nél nagyobb átmérőjű csövek (fővezetékek)		Techno-Wato Kereskedőház Építőipari Kft. (1113 Budapest, Róf u. 9-13.) KORODUR International GmbH (Wernher von-Braun-Str. 4. 92224 Amberg, Németország)	Techno-Wato Kereskedőház Építőipari Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2027. július 4.	2017. június 26.	25111-1/2022/LAB	32995-7/2022/KTEF	2022. július 4.	x		

37460-5/2022/KTEF		2022. július 7.	RESOLIT KM 257 szárazhabarcs		Ivóvízellátás (max. 30°C) területén, nem háztartási felhasználó tartályok, tartálybevonatok és a hozzájuk tartozó javítórendszerek; medencék és medencebevonatok esetén. Korlátozások: háztartási célú felhasználás nem lehetséges.		Kemikál Építőanyagipari Zrt. (1097 Budapest, Tagló u. 11-13.) / Kemikál Építőanyagipari Zrt. (1097 Budapest, Tagló u. 11-13.; gyártóhely: Kemikál Építőanyagipari Zrt., 4254 Nyíradony, Szechenyi u. 137.)	Kemikál Építőanyagipari Zrt.	érvényes	2027.július 7.	2022. július 7.	10943-1/2022/LAB.				x			
38678-5/2022/KTEF		2022. július 7.	mechanikai vízszűrővel ellátott nyomásosókkentők és tartozékok	Nyomásosókkentők műanyag kupakkal:1268211 RT 692H 1268212 RT 693H 1268213 RT 694H1268214 RT 695H 1268215 RT 696H 1268216 RT 697H Nyomásosókkentők algréz kupakkal:1268221 RT692M 1268222 RT693M 1268223 RT694M 1268224 RT695M 1268225 RT696M 1268226 RT697M Szálló ivóvízre: 2301001 FV692 2301002 FV693 2301003 FV694 Szálló nyomásosókkentővel ivóvízre: 2301101 RTF692 2301102 RTF693 2301103 RTF694 1268228 1268229 1268230 1268231 1268232 1268233 1268234 1268227 2630100 2630101 1268234	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) Korlátozások: - egészségügyi intézmények fkvöbeteget ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és / vagy használati melegvíz Legionella csiraszáma eléri a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekre, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.		HERZ Armatura Hungária Kft. (1172 Budapest, Rétfarkas u. 10.)/HERZ d.d. (1275 Smatno pri Litiji, Grmaska cesta 3, Szlovénia)	HERZ Armatura Hungária Kft.	érvényes	2027. július 7.	2022. július 7.	29419-1/2022/LAB.					x	x	
38682-5/2022/KTEF		2022. július 7.	Csapterlep-család	Projekt sorozat, Infinity sorozat, Simpatty sorozat, Kórházi, orvosi csapterlepek sorozat, Harmony sorozat, ELITE sorozat, SQ sorozat, SQ BLACK sorozat, ZEN sorozat, ZEN Black sorozat, Fresh sorozat, Prestige sorozat, Stil sorozat, Val sorozat, Classic sorozat, Kifolyócsap, Tömlőveges kifolyócsap, Fali kifolyócsapok, Infraérzékelős csapterlepek, Süllyesztett szerelvények	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) Korlátozások: - egészségügyi intézmények fkvöbeteget ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és / vagy használati melegvíz Legionella csiraszáma eléri a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekre, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.		HERZ Armatura Hungária Kft. (1172 Budapest, Rétfarkas u. 10.)/HERZ d.d. (1275 Smatno pri Litiji, Grmaska cesta 3, Szlovénia)	HERZ Armatura Hungária Kft.	érvényes	2027. július 7.	2022. július 7.	10107-2/2022/LAB.				x	x		
33006-5/2022/KTEF		2022. július 12.	Csapterlep-családok	Hansgrohe termék-család: FOCUS, VERNIS BLEND, VERNIS SHAPE, LOGIS, LOGIS LOOP, LOGIS E, FOCUS CARE, NOVUS, NOVUS LOOP, NOVUS CARE, TALIS E, TALIS SELECT E, TALIS S, TALIS SELECT S, TALIS CARE, METRIS, METRIS S, METROPOL, METROPOL CLASSIC, VIVENIS, FINORIS, PURAVIDA, MYSPORT, CENTO, M31, M32, M35, M41, M42, M43, M51, M52, M53, M54, M71, M81, ECOSTAT, SHOWERTABLET, MYFOX, SHOWERSELECT, RAINSELECT alaptest épített-, kádperembe szerelhető kádcsapterlepekhez 13437180 alaptest fali mosdó csapterlepekhez 13622180 alaptest térben álló kádcsapterlepekhez 10452180 AXOR termék-család: STARCK, STARCK CLASSIC, STARCK ORGANIC, STARCK V, CITERRIO, CITERRIO M, CITERRIO E, MASSAUD, UNO, ONE, URQUIOLA, MYEDITION, EDGE, MONTREUX, NENDO, FRONT, SHOWERCOLLECTION, SHOWERHAIVEN, SHOWERSOLUTIONS, SHOWER HOSE, FIXFIT alaptest épített-, kádperembe szerelhető kádcsapterlepekhez 15480180 alaptest fali mosdó csapterlepekhez 10303180 alaptest elektronikus csapterlepekhez 16180180 alaptest térben álló kádcsapterlepekhez 10452180	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) Korlátozások: - egészségügyi intézmények fkvöbeteget ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és / vagy használati melegvíz Legionella csiraszáma eléri a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekre, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.		Hansgrohe Szaniterkereskedő és Szolgáltató Kft. (1139 Budapest, Forgách utca 11-13.), HANSGRÖHE SE (Austraße 5-9, 77761 Schiltach, Németország)	Hansgrohe Szaniterkereskedő és Szolgáltató Kft.	érvényes	2027. július 12.	2022. július 12.	65603-1/2021/LAB					x	x	
30391-5/2022/KTEF		2022. július 13.	DAFI elnevezésű vízszűrő kancsó termékcsalád	• Kancsó típusok: ASTRA, ATRIA, OMEGA, LUNA • Vízszűrő betétek típusai: Classic (kapacitás: 150 liter), Unimax (kapacitás: 200 liter) A Berendezés típusa a fő vízkészlet tőltet alapján: Aktívszén és ioncserező gyanta A Berendezés típusa beszerelés helye alapján: Különálló, kancsó típus.	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) területén, vezetékes csapvíz háztartási szintű utókezelése.		MyCon Kft. (2314 Halásztelek, Hajnal utca 1.)/FORMASTER SA (Fabryczna 24, 25-818 Kielce, Lengyelország)	MyCon Kft.	érvényes	2027. július 13.	2022. július 13.	30399-1/2022/LAB					x		
42479-2/2022/KTEF		2022. július 12.	PureULTRA II elnevezésű ultraszűrő modulok	Modellék: PHF-60-V; PHF-80-V; PHF-107-V Típusok: L, L1, L2, L3, D, D1, D2	Ivóvízellátás (max. 30°C)		WAPtech Környezettechnológiai Kft. (1211 Budapest, Transzformátorgyár u. 1.) / MICRODYN-NADIR GmbH (Kasteler Strasse 45, 65203 Wiesbaden, Németország; gyártóhely: MANN+HUMMEL (China) Life Science & Environmental Co. Ltd., Building No. 7, No. 555 Duijuan Road, Kunshan, JiangSu, Kína)	WAPtech Környezettechnológiai Kft.	érvényes	2027. július 12.	2022. július 12.	15395-1/2022/LAB.					x		
HE/NEF/00921-7/2017.		2017. szeptember 15.	polipropilén bevonattal rendelkező „Nordiflow W PP** típusú üvegszál erősítésű tűnemeztelt filc tömlőrendszer		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		AGRIAPIPE Csőtisztító Építő és Szolgáltató Kft. (3396 Kerécsend, Ipar út 10.) Gebr. Röders AG (Böhmheide 18, 29614 Soltau, Németország)	AGRIAPIPE Csőtisztító Építő és Szolgáltató Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2027. július 18.	2017. szeptember 15.	3969-2/2021/LAB 6459/201	36506-7/2022/KTEF	2022. július 18.			x		
43468-2/2022/KTEF		2022. július 20.	Woda-Pure Clear M Mineralizer Magnézium+ vízszűrő elnevezésű ivóvíz utótisztító kisberendezés		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	Ivóvízellátás területén (max. 30°C), vezetékes csapvíz háztartási, munkahelyi és közösségi szintű utókezelése. Korlátozások: - Egészségügyi intézményekben és gyermekintézményekben a Berendezés nem alkalmazható. - A Berendezés által biztosított víz fogyasztása tilos a virárandókos és 3 év alatti gyerekek részére a nitrifikáció kockázata miatt.	BWT Hungária Kft. (2041 Budaörs, Keleti utca 7.) / BWT Austria AG (Walter-Simmer Straße 4., A-5310 Mondsee, Ausztria)	BWT Hungária Kft.	érvényes	2027. július 20.	2022. július 20.	38001-1/2021/LAB.					x		
BP/FNEF-TKI-08427-2/2017.		2017. november 23.	Lourdes elnevezésű ivóvíz utótisztító kisberendezés (típuszám: HS-71)		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	Vezetékes csapvíz vagy RO membrán tartalmú berendezéssel kezelt víz háztartási szintű utókezelése. Korlátozások: kizárólag háztartási szintű alkalmazás	Tiszavíz-üzletház - Víziszűrő-Szerviz Kft. (1133 Budapest, Váci ú. 108.); INDOSU C.O. (#202, 10, Yongho 1-ro, Gampo, Gyeonggi, 15871, Korea)	Tiszavíz-üzletház - Víziszűrő-Szerviz Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2027. július 20.	2017. november 23.	7-3248/2017, 74990-1/2021	32780-5/2022/KTEF	2022. július 20.			x		
33007-5/2022/KTEF		2022. július 20.	Zuhanyrendszerek és tartozékok	Hansgrohe termékcsalád: PURAVIDA, CROMETTA, CROMA, CROMA SELECT, VERSO, MYSELECT, JOCOLINO, DOGSHOWER, PULSIFY, RAINFINITY, BODYVETTE, RAINDANCE, RAINDANCE SELECT, ECOSTAT, SHOWERTABLET, MYFOX, SHOWERSELECT, RAINSELECT, FIXFIT, UNICA, SENSOFFLEX zuhanytartozék, COMFORTFLEX zuhanytartozék, METAFLEX zuhanytartozék, ISIFLEX zuhanytartozék AXOR termékcsalád: STARCK, STARCK ORGANIC, CITERRIO MONTREUX, NENDO zuhanytartozék, FRONT zuhanytartozék, SHOWERCOLLECTION, SHOWERHAIVEN zuhanytartozék, SHOWERSOLUTIONS, SHOWER HOSE zuhanytartozék, FIXFIT zuhanytartozék	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) Korlátozások: - egészségügyi intézmények fkvöbeteget ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és / vagy használati melegvíz Legionella csiraszáma eléri a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekre, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.		Hansgrohe Szaniterkereskedő és Szolgáltató Kft. (1139 Budapest, Forgách utca 11-13.); HANSGRÖHE SE (Austraße 5-9, 77761 Schiltach, Németország)	Hansgrohe Szaniterkereskedő és Szolgáltató Kft.	érvényes	2027. július 20.	2022. július 20.	65603-2/2021/LAB					x	x	

37811-5/2022/KTEF, 21008-5/2023/KTEF (határozat módosítás)		2022. július 20. (2023. június 7.)	FERRO csaptelep-családok	<ul style="list-style-type: none"> ZUMBA II. konyhai csaptelep: BZA42B, BZA42P, BZA42S, BZA42C, BZA42G, BZA42W, BZA42M, BZA42R ZUMBA SLIM 2F: konyhai csaptelep: BZA43B, BZA43P, BZA43S, BZA43C, BZA43G, BZA43W, BZA43M, BZA43R, BZA43L FITNESS: konyhai csaptelep: BFS4B, BFS4S, BFS4P, BFS4M, BFS4R, BFS4L FITNESS SLIM 2F: konyhai csaptelep: BFS43B, BFS43P, BFS43S, BFS43C, BFS43G, BFS43W, BFS43M, BFS43R, BFS43L FITNESS II: konyhai csaptelep: BFS42B, BFS42C, BFS42G, BFS42M, BFS42P, BFS42R, BFS42S, BFS42W ISSO: konyhai csaptelep: BIS4, fali mosdócsaptelep: BIS3, mosdócsaptelep: BIS2, bidécsaptelep: BIS6, fali mosogató csaptelep: BIS5 ABBA: konyhai csaptelep: BAB4, fali mosdócsaptelep: BAB3, mosdócsaptelep: BAB2, bidé csaptelep: BAB6, fali mosogató csaptelep: BAB5 VITTO VERDELINÉ: mosdócsaptelep: BV12VL, BV12VLL, bidé csaptelep: BV16VL, kádcsaptelep: BV11VL VITTO BLACK VERDELINÉ: mosdócsaptelep: BV12VLBL, BV12VLLBL, bidé csaptelep: BV16VLBL, kádcsaptelep: BV11VLBL LIPPI: mosdócsaptelep: BLP2EA, BLP2LEA, bidé csaptelep: BLP6EA, kádcsaptelep: BLP1EA 	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) Korlátozások: - egészségügyi intézmények fkvöbeteg ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és / vagy használati melegvíz Legionella csiraszáma eléri a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekre, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.		FERRO Hungary Kft. (1112 Budapest, Repülőtéri út 2/a.) FERRO S.A. (32-050 Skawina, ul Przemyslova 7, Lengyelország)	FERRO Hungary Kft.	érvényes	2022. július 20.	2022. július 20.	70970-1/2/2021/LAB			x	x	
37809-5/2022/KTEF, 21002-5/2023/KTEF (határozat módosítása)		2022. július 20. (2023. június 7.)	FERRO csaptelep-családok	<ul style="list-style-type: none"> ISSO: <ul style="list-style-type: none"> mosdó csaptelepek: BIS2A konyhai csaptelep: BIS4A ABBA: <ul style="list-style-type: none"> mosdó csaptelep: BAB2A konyhai csaptelep: BAB4A 	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) Korlátozások: - egészségügyi intézmények fkvöbeteg ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és / vagy használati melegvíz Legionella csiraszáma eléri a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekre, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.		FERRO Hungary Kft. (1112 Budapest, Repülőtéri út 2/a.) FERRO S.A. (32-050 Skawina, ul Przemyslova 7, Lengyelország)	FERRO Hungary Kft.	érvényes	2022. július 20.	2022. július 20.	70969-1/3/2021/LAB			x	x	
HE/NEF/00548-7/2018.		2022. július 18.	poliuretán bevonnattal rendelkező Tubetex W TPU típusú tömlő/bélésű és filcel kombinált Combiliner W2 TPU és W3 TPU tömlő/bélésű (poliuretán bevonnattal)	A Termék mérettartománya: 300 mm-nél nagyobb belső csőtérmetrő felett A Termék leírása: Poliszter fonal alapú, poliuretán bevonnattal ellátott, körkörös szőtt egyrétegű szövettömlő	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		AGRIAPIPE Csőtisztító Építő és Szolgáltató Kft. (3396 Kerecsend, Ipar út 10.) Unistrap GmbH (AT-2546 Weissenbach, Furterstrasse 47, Ausztria)	AGRIAPIPE Csőtisztító Építő és Szolgáltató Kft.	érvényes a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2022. július 18.	2018. május 14.	63969-4/2021/LAB KÖZ7432/2017	36512-7/2022/KTEF	2022. július 18.	x		
37810-6/2022/KTEF, 21004-5/2023/KTEF (határozat módosítás)		2022. július 20. (2023. június 7.)	FERRO zuhanycsaptelep-család	<ul style="list-style-type: none"> ISSO: zuhanycsaptelep: BIS7, BIS77, filra szerelt fürdőcsaptelepek tartozékokkal: BIS11, BIS 33A, BIS55A VITTO VERDELINÉ: zuhanycsaptelep: BV17VL VITTO BLACK VERDELINÉ: zuhanycsaptelep: BV17VLBL LIPPI: zuhanycsaptelep: BLP7EA ABBA: zuhanycsaptelep: BAB7, BAB77, filra szerelt fürdőcsaptelep tartozékokkal: BAB11, BAB33A, BAB55A 	Használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) Korlátozások: - egészségügyi intézmények fkvöbeteg ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és / vagy használati melegvíz Legionella csiraszáma eléri a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekre, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.		FERRO Hungary Kft. (1112 Budapest, Repülőtéri út 2/a.) FERRO S.A. (32-050 Skawina, ul Przemyslova 7, Lengyelország)	FERRO Hungary Kft.	érvényes	2022. július 18.	2022. július 18.	70969-2/2/2021/LAB				x	
34744-5/2022/KTEF		2022. július 19.	Al-Cobrapex (Pa-Al-Pex) elnevezésű többretegű cső termékek	A Termék megjelenése: Többretegű cső, belső rétege fehér színű Méret: 14-20mm	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 90°C)		Tiemme Raccorderie S.p.A. (Via Cavallera 6/a, 25045 Castegnato (BS) Olaszország)	TIEMME RACCORDERIE S.p.A.	érvényes	2022. július 18.	2022. július 18.	71760-1/2021/LAB			x	x	
HE/NEF/00922-6/2017.		2022. július 19.	Polietilén bevonnattal rendelkező Tubetex WPE típusú tömlő/bélésű és filcel kombinált Combiliner W PE tömlő/bélésű	A Termék leírása: Poliszter fonal alapú, polietilén bevonnattal ellátott körkörös szőtt egyrétegű tömlő	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		AGRIAPIPE Csőtisztító Építő és Szolgáltató Kft. (3396 Kerecsend, Ipar út 10.) NordiTube Technologies SE (B-4000 Liège, Ernest Solvay 181, Belgium)	AGRIAPIPE Csőtisztító Építő és Szolgáltató Kft.	érvényes a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2022. július 21.	2018. május 14.	021/LAB KÖZ-2	36509-7/2022/KTEF	2022. július 21.	x		
38264-5/2022/KTEF		2022. július 21.	„Nalco CL-50” elnevezésű, nem biocid vízkezelőszer		Ivó- és termálvízkezelés területén: korrózió- és lerakódásgátló		Ecolab GmbH (Rivergate Handelskai 92., 1200 Bécs, Ausztria.) Ecolab Europe GmbH (Richtstrasse 7., 8304 Wallisellen, Svájc.)	Ecolab GmbH	érvényes	2022. július 21.	2022. július 21.	30049-1/2022/LAB			x		x
44165-4/2022/KTEF		2022. július 26.	KOLK epoxi bevonnattal ellátott tokos és karimás gőmbgrafitos öntöttvas idomok	Karimás idomok: T elágazó karimás idom, T 45° elágazó karimás idom (FFC), Radial T elágazó karimás idom (SCH), Q karimás könyökidom, Q tisztítófeleles karimás könyökidom, WQ karimás könyökidom menetes furattal, FFK (45°, 30°, 22°, 11°) karimás ívdom (45°, 30°, 22°, 11°), RQ szűkítő könyökidom, FFR szűkítő idom, FFR excentrikus szűkítő idom, FF csőidom, FFM csőidom befalazó karimával, FS karimás csővég, FM karimás csővég befalazó karimával, N talpas könyök, RQN talpas könyök menetes furattal, Y elágazó karimás idom, TT keresztidom, X vakkarima, Xi (XD) vakkarima menetes furattal, XDe vakkarima excentrikus menetes furattal, XR szűkítő karima, XRe excentrikus szűkítő karima, XO fordító karima, FFO váltó karima, OMS szívóidom, ZQ szívókönyök, EK csővég csappantyú, RRR karimás tisztítóidom, VR illesztő gyűrű, VRM illesztő karima; Tokos idomok: EU tokos karimás idom, F karimás csővég, MMA kéttokos-karimás elágazó idom, MMB háromtokos elágazó idom, MMQ tokos könyökidom, MMK tokos ívdom	Ivóvízellátás (max. 30°C)		Duna-Armatúra Kft. (1071 Budapest, Városligeti fasor 47-49.)/Appendagefabriek Kolk B.V. (Parelstraat 5, 7554 TL Hengelo, Hollandia)	Duna-Armatúra Kft.	érvényes	2022. július 25.	2022. július 25.	27275-1/2022/LAB			x		
38263-5/2022/KTEF		2022. július 25.	„PERMATREATM PC-191T” és „PERMATREATM PC-391T” elnevezésű, nem biocid vízkezelőszer		Ivó- és termálvízkezelés területén: vízközdő szer membránokhoz		Ecolab GmbH (Rivergate Handelskai 92., 1200 Bécs, Ausztria.) Ecolab Europe GmbH (Richtstrasse 7., 8304 Wallisellen, Svájc.)	Ecolab GmbH	érvényes	2022. július 25.	2022. július 25.	30048-1/2022/LAB			x		

28784-8/2022/KTEF		2022. július. 26.	Wavin Ekoplastik PP-RCT idomok	EK PPRCT Elbow 45° GY 25 EK PPRCT Elbow 90° GY 25 EK PPRCT ELBOW 45° GY 32 EK PPRCT Elbow 90° GY 32 EK PPRCT könyök 45°40 BB PP-RCT könyök 90°40 BB PP-RCT könyök 45°50 BB PP-RCT könyök 90°50 BB PP-RCT könyök 45°63 BB PP-RCT könyök 90°63 BB PP-RCT könyök 45°75 BB PP-RCT könyök 90°75 BB PP-RCT könyök 45°90 BB PP-RCT könyök 90°90 BB PP-RCT Könyök 45° 110 PP-RCT könyök 90°110 BB EK PPRCT Könyök 45° GY 125 EK PPRCT ELBOW 90° IE GY 32 PP-RCT Keresztdom, D40 EK PPRCT Hegtoldal 50 PP-RCT Hegtoldal 63 PP-RCT Hegtoldal 75 PP-RCT Hegtoldal 90 PP-RCT Hegtoldal 110 EK PP-RCT SOCKET GY 32 EK PP-RCT karmantyó 40 EK PP-RCT karmantyó GY 50 EK PP-RCT karmantyó 63 PP-RCT karmantyó 75 PP-RCT karmantyó 90 PP-RCT karmantyó 110 PP-R karmantyó GY 125 N PP-R Műanyag nyeregdom 63/32 PP-RCT Műanyag nyeregdom 75/32 EK PP-RCT műanyag nyeregdom GY 90x32 PP-RCT Műanyag nyeregdom 110/32 EK PP-RCT Műanyag nyeregdom 110/40	Ivóvíz-, használati melegvíz- és fűrdővíz-ellátás (max. 80°C)		Wavin Hungary Kft. (2072 Zsámbék, Új Gyártelep, Pf.: 44.) Wavin Czechia s.r.o. (Rudeč 848, 277 13 Kostelec nad Labem, Cseh Köztársaság)	Wavin Hungary Kft.	érvényes	2022. július 26.	2022. július 25.	58703-2/2021/LAB			x	x	x
BP/FNEF-TKI/06070-2/2017.		2022. július. 26.	AVK szerelvények	tolózárok, pillangószelepek, megfigelő idomok, összekötő idomok, visszacsapó szelepek, házi bekötések, házi fűszárók, szerelési közzarabok, karima adapterek, szabályozó szerelvények, javító idomok	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		AVK International A/S (DK-8464 Galten, Skovby Bizonyvej 1-3. Dánia) 5.) AVK International A/S (DK-8464 Galten, Skovby Bizonyvej 1-3. Dánia)	AVK International A/S	érvényes a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2022. július 26.	2017. augusztus 11.	-1/2022/LAB KÖZ-2735	42200-6/2022/KTEF	2022. július 26.	x		
28784-8/2022/KTEF		2022. július. 26.	Wavin Ekoplastik PP-RCT idomok	EK PPRCT Elbow 45° GY 25 EK PPRCT Elbow 90° GY 25 EK PPRCT ELBOW 45° GY 32 EK PPRCT Elbow 90° GY 32 EK PPRCT könyök 45°40 BB PP-RCT könyök 90°40 BB PP-RCT könyök 45°50 BB PP-RCT könyök 90°50 BB PP-RCT könyök 45°63 BB PP-RCT könyök 90°63 BB PP-RCT könyök 45°75 BB PP-RCT könyök 90°75 BB PP-RCT könyök 45°90 BB PP-RCT könyök 90°90 BB PP-RCT Könyök 45° 110 PP-RCT könyök 90°110 BB EK PPRCT Könyök 45° GY 125 EK PPRCT ELBOW 90° IE GY 32 PP-RCT Keresztdom, D40 EK PPRCT Hegtoldal 50 PP-RCT Hegtoldal 63 PP-RCT Hegtoldal 75 PP-RCT Hegtoldal 90 PP-RCT Hegtoldal 110 EK PP-RCT SOCKET GY 32 EK PP-RCT karmantyó 40 EK PP-RCT karmantyó GY 50 EK PP-RCT karmantyó 63 PP-RCT karmantyó 75 PP-RCT karmantyó 90 PP-RCT karmantyó 110 PP-R karmantyó GY 125 N PP-R Műanyag nyeregdom 63/32 PP-RCT Műanyag nyeregdom 75/32 EK PP-RCT műanyag nyeregdom GY 90x32 PP-RCT Műanyag nyeregdom 110/32 EK PP-RCT Műanyag nyeregdom 110/40	Ivóvíz-, használati melegvíz- és fűrdővíz-ellátás (max. 80°C)		Wavin Hungary Kft. (2072 Zsámbék, Új Gyártelep, Pf.: 44.) 4.) Wavin Czechia s.r.o. (Rudeč 848, 277 13 Kostelec nad Labem, Cseh Köztársaság)	Wavin Hungary Kft.	érvényes	2022. július 26.	2022. július 26.	58703-2/2021/LAB			x	x	x
28783-8/2022/KTEF		2022. július. 26.	Wavin Tigris M1 és M5 idomok	Tigris M1 Könyök 90° D50 Tigris M1 Könyök 90° D63 * Tigris M1 Könyök 90° D75 Tigris M1 Bm, Könyök 90° 50x 1 1/2 Tigris M1 Bm, csatlakozódóm 50x1 1/2 Tigris M1 Bm, csatlakozódóm 63x2 Tigris M1 csatlakozódóm Bm 75x2 1/2 Tigris M1 Km, csatlakozódóm D50x1 1/2 TIGRIS M1 KM, CSATLAKOZÓDÓM D50X1 1 DRL Tigris M1 Km, csatlakozódóm D63x2 TIGRIS M1 CSATLAKOZÓDÓM KM 75X21/2* Tigris M1 T-idom D50 Tigris M1 Red, T-idom D50x40x50 Tigris M1 T-idom D63 * Tigris M1 Red, T-idom D63x40x63 Tigris M1 Bm, T-idom 50x1 *50 Tigris M1 BM mecses T-idom 63*2-63 Tigris M1 bm T-idom 75x2 1/2*75 Tigris M1 Toldódóm D50 Tigris M1 Red, toldódóm D50x32 Tigris M1 Red, toldódóm D50x40 Tigris M1 Toldódóm D63 * Tigris M1 Toldódóm szűkített D63/40 * Tigris M1 Toldódóm szűkített D63/50 * Tigris M5 Csomposz. kupakkal D16 Tigris M5 Csomposz. kupakkal D20 Tigris M5 Falikorong 90° bm, D16x1/2 Tigris M5 Falikorong 90° bm, D20x1/2 Tigris M5 Falikorong 90° bm, D20x3/4 Tigris M5 Pár falik.lencse D16x1/2x16 Tigris M5 Pár falik.lencse D20x1/2x20 Tigris M5 Kettős falikorong D16x1/2x16 Tigris M5 Kettős falikorong D20x1/2x20 Tigris M5 T-falikorong D16x1/2x16 Tigris M5 T-falikorong D20x1/2x20 Tigris M5 Holl. csatl.idom D16x1/2	Ivóvíz-, használati melegvíz- és fűrdővíz-ellátás (max. 65°C)		Wavin Hungary Kft. (2072 Zsámbék, Új Gyártelep, Pf.: 44.) 4.) Wavin GmbH (Industriestraße 20, 49767 Twist, Németország)	Wavin Hungary Kft.	érvényes	2022. július 26.	2022. július 26.	58706-2/2021/LAB			x	x	x
28787-6/2022/KTEF		2022. július. 27.	„Wavin Tigris” elvezetésű PE-RT/AlPE-RT ötrétegű cső (vízzel érintkező alapanyag: Hostalen 4731B)	A Termék megjelenése: kívül fehér színű többretegű cső	Ivóvíz-, használati melegvíz- és fűrdővíz-ellátás (max. 80°C)		Wavin Hungary Kft. (2072 Zsámbék, Új Gyártelep, Pf.: 44.) 4.) Multilayer Pipe Company Sp.z.o.o. (Pecz 59, PL / 57-100 Strzelin Lengyelország)	Wavin Hungary Kft.	érvényes	2022. július 27.	2022. július 27.	58704-1/2021/LAB			x	x	x

28785-8/2022/KTEF		2022. július 27.	Wavin Tigris K1, K5 és smartFIX idomok	Tigris K1 könyök 90° D50 Tigris K1 könyök 45° D50 Tigris K1 T-idom D50 Tigris K1 Red, T-idom D50x25x50 Tigris K1 Red, T-idom D50x40x50 Tigris K1 Toldódóm D50 Tigris K1 Red, Toldódóm D50x32 Tigris K1 Red, Toldódóm D50x40 Tigris K1 Hollandi csatl. idom D50x2 3/8 Tigris K1 Km, csatlakozódóm D50x1 1/2 Tigris K1 Red, T-idom D50x32x50 Tigris K1 Red, T-idom D50x2x40 Tigris K1 Red, T-idom D50x40x40 Tigris K1 Red, T-idom D50x32x32 Tigris K1 Toldódóm D63 * Tigris K1 könyök 90° D63 * Tigris K1 könyök 45° D63 * Tigris K1 Toldódóm szűkített D63/50 * Tigris K1 Toldódóm szűkített D63/40 * Tigris K1 T-idom D63 * Tigris K1 Red, T-idom D63x40x63 Tigris K1 Red, T-idom D63x32x63 Tigris K1 Red, T-idom D63x25x50 TIGRIS K1 TOLDÓDÓM D75 TIGRIS K1 TOLDÓDÓM SZŰKÍTETT D75x63 TIGRIS K1 TOLDÓDÓM SZŰKÍTETT D75/50 Tigris K1 könyök 45° D75 TIGRIS K1 KÖNYÖK 90° D75 TIGRIS K1 T-IDOM D75 Tigris K1 Red, T-idom D75x60x75 Tigris K1 szűkített T-idom D75x32x75 Tigris K5 végelzáró 16 Tigris K5 végelzáró 20 Tigris K5 végelzáró 25 Tigris K5 falikorong 16x1/2" Tigris K5 falikorong 20x1/2" Tigris K5 falikorong 20x3/4" Tigris K5 kettős falikorong 16x1/2" Tigris K5 kettős falikorong 20x1/2"	Ivóvíz-, használati melegvíz- és fűrdővíz-ellátás (max. 65°C)		Wavin Hungary Kft. (2072 Zsámbék, Új Gyártelep, PE: 44.)/Wavin Czechia s.r.o. (Logistický park VGP, Do Čertous 2659/12 – hala B3, 130 00 Homi Poceriove, Cseh Köztársaság)	Wavin Hungary Kft.	érvényes	2022. július 26.	2022. július 26.	58706-1/2021/LAB.			x	x	x
28789-8/2022/KTEF		2022. július 26.	„Wavin Ekoplastik FIBER BASALT PLUS” és „Wavin Ekoplastik EVO PP-RCT” elnevezésű cső termékek (alapanyag: Borealis RA 7050 srex)	„Wavin Ekoplastik FIBER BASALT PLUS”: zöld színű, oldalán barna csikkal jelölt többrétegű cső, „Wavin Ekoplastik EVO PP-RCT”: szürke színű, oldalán zöld csikkal ellátott egyrétegű cső	Ivóvíz-, használati melegvíz- és fűrdővíz-ellátás (max. 80°C)		Wavin Hungary Kft. (2072 Zsámbék, Új Gyártelep, PE: 44.)/Wavin Czechia s.r.o. (Logistický park VGP, Do Čertous 2659/12 – hala B3, 130 00 Homi Poceriove, Cseh Köztársaság)	Wavin Hungary Kft.	érvényes	2022. július 26.	2022. július 26.	58702-2/2021/LAB.			x	x	x
28791-8/2022/KTEF		2022. július 26.	„Wavin Ekoplastik PP-R” cső (alapanyag: Borealis RA 130E)	A Termék megjelenése: szürke színű cső, oldalán zöld csikkal	Ivóvíz-, használati melegvíz- és fűrdővíz-ellátás (max. 80°C)		Wavin Hungary Kft. (2072 Zsámbék, Új Gyártelep, PE: 44.)/Wavin Czechia s.r.o. (Logistický park VGP, Do Čertous 2659/12 – hala B3, 130 00 Homi Poceriove, Cseh Köztársaság)	Wavin Hungary Kft.	érvényes	2022. július 26.	2022. július 26.	28954-1/2022/LAB.			x	x	x
28788-8/2022/KTEF		2022. július 27.	„Wavin Ekoplastik FIBER BASALT CLIMA” és „Wavin Ekoplastik Stabi Plus” elnevezésű cső termékek (alapanyag: Hostalen PP XN 112-I)	„Wavin Ekoplastik FIBER BASALT CLIMA”: zöld színű, oldalán kék csikkal jelölt többrétegű cső „Wavin Ekoplastik Stabi Plus”: szürke színű többrétegű cső	Ivóvíz-, használati melegvíz- és fűrdővíz-ellátás (max. 80°C) Korlátozás: a Termék vonatkozásában a 80 mm-nél kisebb belső átmérőjű típus csövek közegészségügyi szempontból nem alkalmazhatók.		Wavin Hungary Kft. (2072 Zsámbék, Új Gyártelep, PE: 44.)/Wavin Czechia s.r.o. (Logistický park VGP, Do Čertous 2659/12 – hala B3, 130 00 Homi Poceriove, Cseh Köztársaság)	Wavin Hungary Kft.	érvényes	2022. július 27.	2022. július 27.	58702-1/2022/LAB.			x	x	x
	43386-5/2022/KTEF	2022. július 28.	„Woda-Pure S-CUF ultraszűrő” elnevezésű ivóvíz utótisztító kisberendezés		Ivóvízellátás területén (max. 30°C)	Ivóvízellátás területén (max. 30°C), vezetékes csapvíz háztartási, munkahelyi és közösségi szintű utókezelése. Korlátozások: - Egészségügyi intézményekben a Berendezés nem alkalmazható.	BWT Hungária Kft. (2041 Budaörs, Keleti utca 7.)/BWT Austria AG (Walter-Simmer Straße 4., A-5310 Mondsee, Ausztria)	BWT Hungária Kft.	érvényes	2022. július 28.	2022. július 28.	37884-1/2022/LAB.			x		
	43388-5/2022/KTEF	2022. július 28.	Woda-Pure S-C aktív szénes vízsűrítő elnevezésű ivóvíz utótisztító kisberendezés		Ivóvízellátás területén (max. 30°C)	Ivóvízellátás területén (max. 30°C), vezetékes csapvíz háztartási, munkahelyi és közösségi szintű utókezelése. Korlátozások: - Gyerekektől nem alkalmazható.	BWT Hungária Kft. (2041 Budaörs, Keleti utca 7.)/BWT Austria AG (Walter-Simmer Straße 4., A-5310 Mondsee, Ausztria)	BWT Hungária Kft.	érvényes	2022. július 28.	2022. július 28.	33969-1/2022/LAB.			x		
44009-6/2022/KTEF, módosított NNGYK/16054-7/2024		2022. július 29., módosított: 2024. május 21.	„COBRAPRESS” elnevezésű szerelvények, „GLOBAL PRESS” elnevezésű szerelvények	1690CT egynes KM szerelvény, 1651CT dupla egynes csatlakozó, 1652CT Egynes BM csatlakozó, 1654CT könyök KM csatlakozó, 1655CT könyök BM, 1659CT T-idom BM, 1650DICT Falikorong, 1657CT T szerelvény, 1653CT Dupla ívelt idom, 1650 Egynes KM szerelvény, 1652 Egynes BM szerelvény, 1651 Dupla egynes csatlakozó, 1667 Egynes KM csatlakozó kulcsos, 1668 Egynes szerelvény kulcsos 1/2" x16 és M22x16 csatlakozókon, 1671 Csaljavitás készlet, 1694 Egynes szerelvény 1/2" x18 kulcsos csatlakozóval, 1665 Egynes szerelvény kulcsos csatlakozóval és lapát tömítéssel, 1666 Egynes szerelvény 3/8" x18 kulcsos csatlakozóval, 1651FS Egynes szerelvény öretrégi csőhöz/ FASTEC csatlakozóhoz, 1651 KB Dupla egynes press szerelvény/ rézcső, 1654 KM könyök csatlakozó, 1674 Szűkítő öretrégi csőhöz/ rézgegeresztett csőhöz, 1651CY Egynes öretrégi csőhöz/ hengeres csőszelvény, 1655 BM könyök csatlakozó, 1653 Dupla könyök press csatlakozó, 1660BP Könyök szerelvény kulcsos csatlakozóval és lapát tömítéssel, 1661 Könyök 45°, 1660 Könyökcsatlakozó kulcsos csatlakozóval 3/4"x18, 1669 KM könyök csatlakozó kulcsos végelemmel, 1653KB Dupla könyök öretrégi csőhöz/réz szűkítő szerelvény, 1658 T-idom KM, 1657 T-idom, 1659 T-idom, 1687 Kereszt csatlakozó, 1656SM könyök csatlakozó BM3 lyukú falikorong alacsony nyakkal, 1656CE könyök BM szerelvény 3 lyukú falikoronggal, 1656 Könyök BM szerelvény 3 lyukú falikoronggal, 1656X1 Könyök csatlakozó BM 3 lyukú magas nyakú falikoronggal	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 85°C)		Tiemme Raccorderie S.p.A (Via Cavalleria 6/a, 25045 Castegnato (BS) Olaszország)	Tiemme Raccorderie S.p.A	érvényes	2022. július 29.	2022. július 29.	71759-1/2021/LAB.			x	x	
42478-4/2022/KTEF; módosított: NNGYK/09637-5/2024		2022. augusztus 03.; módosított: 2024. március 04.	epoxi bevonatos Jafar szerelvények	Tolózárnak: 2002, 2111, 2120, 2123, 2125, 2502, 2511, 2700, 2901, 2902, 2903, 2911 Szerelvények házi vízbekötéshez: 3050, 3100, 3116, 3126, 3150, 3151, 3160, 3216, 3217, 3218, 3250, 3330, 3500, 3510 Pillangószelepek: 4493, 4493SA, 4497SQ, 4495, 4496, 4496SA, 4497, 4497PM, 4497SA, 4497SQ, 4498, 4499, 4499A Viasszacapó szelepek: 1300, 1350, 6516, 6524, 6525, 6526, 6534, 6535, 6616, 6626 Légtelenítő-légbeszívó szelepek: 7010, 7040, 7050, 7080, 7110 Tűzcsapok: 8001, 8002, 8003, 8004, 8005, 8007, 8010, 8850, 8851, 8852, 8855, 8890, 8895, 8856 Javitó és csatlakozó idomok: 9101, 9102, 9103, 9104, 9112, 9122, 9123, 9144, 9151, 9152, 9201, 9202, 9203, 9205, 9206, 9207, 9208, 9209, 9210, 9212, 9213, 9216, 9217, 9218, 9219, 9221, 9222, 9223, 9232, 9270, 9311	Ivóvízellátás (max. 30°C)		JAFAR Ipari Szerelvény Kereskedelmi Kft. (2310 Szigetszentmiklós, Leshegy út 9/A.)/Fabrika Armatur Jafar S.A. (PL 38-200 Jaslo, ul. Kadycyego 12. Lengyelország)	JAFAR Ipari Szerelvény Kereskedelmi Kft.	érvényes	2022. augusztus 03.	2022. augusztus 03.	24042-1/2022/LAB.			x		

41282-5/2022/KTEF		2022. augusztus 04.	COMAP Multiskin Press Brass TH, H, U présidom	45° könyök idom, könyök idom/ belső menetes, 90° könyök idom, könyök idom/ külső menetes, könyökidom prés-/ roppantógűrűs csatlakozással, könyökidom/ hollandis csatlakozással, külső menetes könyök o-gyűrűs csatlakozással, szűkített T-idom, Egál T-idom, belső menetes T-idom, T-idom/ roppantógűrűs csatlakozással, külső menetes T-idom, kettős T-idom, toldó idom, belső menetes csatlakozó, szűkítő idom, Hollandis csatlakozó/ lapos tömítéssel, Hollandis csatlakozó 3/4" eurokomusz, külső menetes csatlakozó, Hollandis csatlakozó/ M22-es o-gyűrűs tömítés, csatlakozó/ roppantógűrűs csatlakozással, külső menetes csatlakozó hengeres menettel, egyenes idom/ bekötőcsővel részcsőböz, kupak, átmeneti idom, rövidített falikorong, falikorong, szerelt falikorong, átmenő falikorong, préselhető csempecsap, csap csatlakozó, lapra szerelt/ dupla falikorong állítható, előszerelt T- falikorong (dupla), előszerelt falikorong vízszintes csatlakozással, hosszabbító csempecsaphoz, szerelt falikorong gipszkarton falhoz, golyószelap préscsatlakozással	Ivóvíz-, használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		COMAP Hungaria Kft. (2040 Budáörs, Gyár utca 2.)/COMAP Italia S.p.a. (Via Giuseppe di Vittorio, 37, 25030 Roncadelle BS, Olaszország)	COMAP Hungaria Kft.	érvényes	2022. augusztus 04.	2022. augusztus 04.	18356-1/2022/LAB.			x	x	
44173-5/2022/KTEF		2022. augusztus 04.	DERVOS szerelvények (fántázianév: DVS DW szerelvények; pillangószelep: DN700-1200, visszacsapó szelep: DN700,800, tolozár: DN700-1200)	pillangószelep: DN700-1200, - visszacsapó szelep: DN700,800, - tolozár: DN700-1200	Ivóvíz-, használati melegvíz-, fűdővíz-, termálvíz-ellátás (max. 65°C)	DX Trade Center Kft. (2724 Újlengyel, Határ út 12)/Xiamen Dervos Valves Industry Co., Ltd. (No.1205, Building A, International Finance Plaza, No.506-508 Qianpu Road, 361008, Xiamen, Kína)	DX Trade Center Kft.	érvényes	2022. augusztus 04.	2022. augusztus 04.	36918-1/2022/LAB.			x	x	x	
	38242-5/2022/KTEF	2022. augusztus 04.	„W25” elvezetési ivóvíz utóírtó kibereendezés-család	• Csapra szerelhető típusok: W25 CT Max, W25 CT Magnetic Max, W25 CT Duo, W25 CT Magnetic Duo, W25 CT Basic, W25 CT Magnetic Basic • Mosogató alá szerelhető típusok: W25 RK, W25 Magnetic RK A Berendezés típusa a fő vízkezelő töltet alapján: Mechanikai szűrő, aktívszén és KDF. A Berendezés típusa beszerelés helye alapján: Fogyasztás helyén történő vízkezelés (POU).	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	vezetékes csapvíz háztartási, munkahelyi és közösségi szintű utókezelése. Korlátozások: - egészségügyi intézményekben a Berendezés nem alkalmazható	Wellnet Kft. (2890 Tata, Csapó utca 18.)	Wellnet Kft.	érvényes	2022. augusztus 04.	2022. augusztus 04.	23687-1/2022/LAB.			x		
36504-5/2022/KTEF		2022. augusztus 10.	RADOPRESS elvezetési fém alapanyagú (réztötvözet CW617N) csökkötő elemek (D16-63)	réz toldó, réz szűkítő, réz könyök 90°, réz 45°, réz egál T-idom, réz szűkített T-idom, réz külsőmenetes csatlakozó, réz belsőmenetes csatlakozó, réz külsőmenetes 90°-os könyök, réz könyök félhollandi, réz belsőmenetes 90°-os könyök, réz külsőmenetes T-idom, réz belsőmenetes T-idom, réz félhollandi, réz hollandi, réz talpas átfolyós falikorong, réz talpas rövid falikorong, csatlakozó könyök falsík mögötti WC tartályhoz, csatlakozó T-idom falsík mögötti WC tartályhoz, oszító-gyűjtő toldó, menetes zárósapka oszító-gyűjtőhöz „3/4”	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)	PELIFE Hungária Műanyagipari Kft. (4031 Debrecen, Kishegyesi út 263.); Pipete GmbH (D-72406 Bisingen, Hinter Stöck 6., Németország)	PELIFE Hungária Műanyagipari Kft.	érvényes	2022. augusztus 10.	2022. augusztus 10.	24181-1/2/2022/LAB			x	x		
43865-5/2022/KTEF		2022. augusztus 15.	AQUA-Pipe kútbéleléső (alapanyag: LACOVYL S6703 PVC): menetes kútbéleléső és hozzá tartozó réstelt szűrő	100 m mélységig beépíthető bélelésővek és szűrők; 300 m mélységig beépíthető bélelésővek és szűrők	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	Bekerítő Kft. (7400 Kaposvár, Nyár utca 133.)/HASSBORU PLASTIK MAKINE METAL NAKLIYAT SAN. VE TIC. LTD. (Yeni Bugday Pazarı Cakmak Mh. 10515.Sk. Blok No:1 Konya, Törökország)	Bekerítő Kft.	érvényes	2022. augusztus 15.	2022. augusztus 15.	37929-1/2022/LAB.			x			
	47107-5/2022/KTEF	2022. augusztus 17.	Vízszűrő kancsó és vízkezelő betétek (1, 3 és 6 db-os kiszerelésben)	Szűrő kancsó: Water filter jug / Vízszűrő kancsó 2,4 l-es / 2,4 l water filter jug / Tesco vízszűrő kancsó 2,4 l / Tesco Jug 2.4L 30 day water filter plus compatible / Tesco 30 nap vízszűrő kancsó 2,4 l / Filtrnáni kancsó 2,4 l / Filtrnáni kancsó, 2,4 l Vízkezelő betétek (1, 3 és 6 db-os kiszerelésben): - Vízszűrő betét / Oval water filter / Tesco ovális vízszűrő betétek / Ovális vízszűrő betét(ek) / Tesco 30 day water filter oval plus compatible / Tesco 30 nap ovális vízszűrő betét / Tesco 30 nap ovális vízszűrő betétek / Vodni filtr / Filter na vodu - Ovális vízszűrő betét, 3 db / 3 Oval water filters / Tesco 30 nap ovális vízszűrő 3 db / Tesco 30 day water filter 3pk oval plus compatible / Vízszűrő betét, 3 db / Tesco ovális vízszűrő betétek, 3 db / Vodni filtr, 3 ks / Filter na vodu, 3 ks - Ovális vízszűrő betét, 6 db / 6 Oval water filters / Tesco 30 nap ovális vízszűrő 6 db / Tesco 30 day water filter 6pk oval plus compatible / Vízszűrő betét, 6 db / Tesco ovális vízszűrő betétek, 6 db / Filtr na vodu, 6 ks / Filter na vodu, 6 ks	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	Vezetékes csapvíz háztartási szintű utókezelése Korlátozások: a Berendezés által kezelt víz nem használható fel csecsemők és 3 év alatti kisgyermekek számára.	TESCO-Global Áruházak Zrt. (2040 Budáörs, Kinizsi út 1-3.), Strix Ltd. (27 Xinhe North Road, Zengecheng District, Guangzhou, 511358, Kína)	TESCO-Global Áruházak Zrt.	érvényes	2022. augusztus 17.	2022. augusztus 17.	19181-2/2022/LAB.			x		
49783-2/2022/KTEF		2022. augusztus 24.	„Wilo Ceram CT” elvezetési szivattyúkhöz és tartozékaihoz alkalmazott bevonat		Ivóvíz- és fűdővíz-ellátás (max. 30°C)	Wilo Magyarország Kft. (2045 Törökbalint, Torbágy u. 14.)/WIL0 SE (Nortkirchenstrasse 100, 44263 Dortmund, Németország)	Wilo Magyarország Kft.	érvényes	2022. augusztus 24.	2022. augusztus 24.	38488-1/2022/LAB.			x		x	
40902-5/2022/KTEF		2022. augusztus 25.	„FOLMAR ivóvízkezelő szer”		Ivó- és használati melegvíz-ellátás (65 oC-ig) területén, korróziógátlás és vízkeménység stabilizálás	MOM Magyar Optikai Művek Zrt. (4700 Mátészalka, Ipari út 16.) Mösslein Products GmbH (D-97816 Lohr am Main, Dr. Birkner Strasse 7, Németország)	MOM Magyar Optikai Művek Zrt.	érvényes	2022. augusztus 25.	2022. augusztus 25.	46559-1/2022/LAB.			x	x		
43866-6/2022/KTEF		2022. augusztus 26.	AGRU PE100-RC cső és félkész (lemez, rúd, hegesztőbuzal, profil) termékek (vízzel érintkező alapanyag: BorSafe HE3490-LS-H)	A Termék megjelenése: fekete színű cső és félkész termékek	Ivóvíz-, használati melegvíz- és fűdővíz-ellátás (max. 65°C)	AURO-Budapest Kft. (2040 Budáörs, Gyár utca 2.) AGRU Kunststofftechnik GmbH (4540 Bad Hall, Pesendorfer-Straße 31., Ausztria)	AURO-Budapest Kft.	érvényes	2022. augusztus 26.	2022. augusztus 26.	7047-1/2022/LAB.			x	x	x	
47919-5/2022/KTEF		2022. augusztus 30.	PLASSON PE-100 elvezetési elektrofizios fittingek terméksalád	- EF [elektrofizios] fittingek - EF [elektrofizios] átmeneti idomok - fűtőszál nélküli, tompa („spigot”) idomok A Termék tagjainak típusait a határozat melléklete tartalmazza.	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	Euroflow Zrt. (2030 Érd, Aszfaltozó u. 27-29.); Plasson Ltd. (Maagan Michael, D.N. Menashe, 37805, Izrael)	Euroflow Zrt.	érvényes	2022. augusztus 30.	2022. augusztus 30.	38613-1/2022/LAB.			x			
43867-6/2022/KTEF		2022. augusztus 29.	AGRU PE100-RC idom termékek	multikönyök, könyök, T idom, hegotolat, szűkítő, fix karima, csővég, csőív, karmantyú, megfúró, nyeregidom, adapter, csővégelzáró, hollandi, iv termékek.	Ivóvíz-, használati melegvíz- és fűdővíz-ellátás (max. 85°C)	AURO-Budapest Kft. (2040 Budáörs, Gyár utca 2.) AGRU Kunststofftechnik GmbH (4540 Bad Hall, Pesendorfer-Straße 31., Ausztria)	AURO-Budapest Kft.	érvényes	2022. augusztus 29.	2022. augusztus 29.	7047-2/2022/LAB.			x	x	x	
48268-5/2022/KTEF		2022. szeptember 05.	Masszázsmedence terméksaládok	Caldera Utopia terméksalád: Cantabria CAB, Florence FLB, Geneva GEB, Niagara NIB, Tahitian TAB Caldera Paradis terméksalád Kaui KAA, Makana MAA, Martinique MRA, Reunion REU, Salina SAA, Seychelles SEY Caldera Vacanza terméksalád: Aventine AVH, Capiolo CPT, Celio CEL, Marino MRN, Palatino PLT, Vanto VNT Caldera Freeflow terméksalád: Aptos FFS, Azure FFS, Cascina FFS, Excursion FFS, Mini FFS, Monterey FFS, TriStar FFS, HotSpring Highlight terméksalád: Aria NXT ARN, Enjoy NXT KKN, Grande NXT GGN, Jetsetter JIN, Jetsetter LX JTN, Prodigy HN, Sovereign IDN, Triump TRHN, Vanguard NXT VVN HotSpring Lamelight terméksalád: Beam BMII, Flair FLR, Flash FSH, Prism PSM, Pulse PLS HotSpring HotSpot terméksalád: Propel PRP, Relay REL, Rhythm RHY, Stride STD, Sv SX, Tx TX	Masszázsmedencék magán és közösségi célra, fűdővíz-ellátás területén (40°C)	SpaTrend Kft. (2096 Üröm, Köbányai út 16.); Watkins Manufacturing Co. (1280 Park Center Drive USA - 92081 Vista - Kalifornia)	SpaTrend Kft.	érvényes	2024. szeptember 05.	2022. szeptember 05.	21637-1/2021/LAB						x

43108-8/2022/KTEF		2022. szeptember 5.	„Siemens-WF 30...” sorozatú vízmérő-család	<ul style="list-style-type: none"> • Hideg vízhez: WFK30... <ul style="list-style-type: none"> - Q3 = 2.5 m³/h, 80 mm beépítési hossz, G 3/4" csatlakozás, WFK30.D080 - Q3 = 2.5 m³/h, 110 mm beépítési hossz, G 1" csatlakozás, WFK30.D110 - Q3 = 4 m³/h, 130 mm beépítési hossz, G 1" csatlakozás, WFK30.E130 • Meleg vízhez: WFW30... <ul style="list-style-type: none"> - Q3 = 2.5 m³/h, 80 mm beépítési hossz, G 3/4" csatlakozás, WFW30.D080 - Q3 = 2.5 m³/h, 110 mm beépítési hossz, G 3/4" csatlakozás, WFW30.D110 - Q3 = 4 m³/h, 130 mm beépítési hossz, G 1" csatlakozás, WFW30.E130 	Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 85°C)		Siemens Zrt. (1143 Budapest, Gizella u. 51/57.) E. WEHREL GmbH (78120 Furtwangen, Obertalstrasse 8, Németország)	Siemens Zrt.	érvényes	2027. szeptember 05.	2022. szeptember 05.	24576-1/2021/LAB			x	x	
43112-8/2022/KTEF		2022. szeptember 6.	„Siemens-WF 240...” sorozatú vízmérő-család	<ul style="list-style-type: none"> • Hideg vízhez: WFK240... • Meleg vízhez: WFW240... 	Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Siemens Zrt. (1143 Budapest, Gizella u. 51/57.) Maddalena S.p.A. (G.B. Maddalena 2/4 -33040 Povoletto, Olaszország)	Siemens Zrt.	érvényes	2027. szeptember 05.	2022. szeptember 06.	24572-1/2021/LAB			x	x	
49314-5/2022/KTEF		2022. szeptember 7.	AQUA SEAL építési technológia előgyártott vasbeton elemek: 3060/3360-as, 2500/3000-es, 4640/5040-es, 4200/5000-es, 6000/6480-as méretű, állósablonban gyártott vasbeton aknaelemek, valamint különböző átmérőjű ROCLA csövek	Tartályok, tartálybevonatok – közegszűrésgépjű szempontról nincs korlátozva. Csövek – 80mm-nél nagyobb átmérőjű csövek.	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		AGM Betonemlégyártó és Forgalmazó Zrt. (2200 Monor, külterület, Hrsz.: 0100/8)	AGM Betonemlégyártó és Forgalmazó Zrt.	érvényes	2027. szeptember 07.	2022. szeptember 07.	24572-1/2021/LAB			x		
BP/PNEF-TKI/02165-3/2017.		2017. június 20.	„Aquametasil T2” elnevezésű vízkészítő szer		Ivóvízkezelés és használati melegvíz-ellátás (100 oC-ig), korrózió- és vízkőtávítás		CILLIT Hungária Vízelőkészítő Berendezéseket Gyártó és Forgalmazó Kft. (2040 Badacsony, Budapest, Keleti u. 7.); AQUAMETASIL Wasseraufbereitung GmbH (45356 Essen, Grasstrasse 11., Németország)	CILLIT Hungária Vízelőkészítő Berendezéseket Gyártó és Forgalmazó Kft.	érvényes a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2027. szeptember 15.	2017. június 20.	5103-1/2022/LAB. 6238/201	51250-5/2022/KTEF	2022. szeptember 15.	x	x	
50575-5/2022/KTEF		2022. szeptember 15.	TM3400/TM3410 elnevezésű termosztatikus keverőszelvények	<ul style="list-style-type: none"> • TM3400: TM3400.914, TM3400.924, TM3400.926, TM3400.932, TM3400.934, TM3400.936, TM3400.942, TM3400.944, TM3400.946, TM3400.952, TM3400.954, TM3400.956, TM3400.962, TM3400.964, TM3400.966, • TM3410: TM3410.605, TM3410.606, TM3410.608, TM3410.805, TM3410.806, TM3410.808 	Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Resideo Kft. (8800 Nagykáncs, Dóza György u. 147.) Georg Fischer JRG AG (Hauptstrasse 130., 4450 Sissach, Svájc)	Resideo Kft.	érvényes	2027. szeptember 15.	2022. szeptember 15.	20132-12/2021/LAB			x	x	
50601-5/2022/KTEF		2022. szeptember 07.	„WESAN WPV A G” elnevezésű Wolman rendszerű kombinált mechanikus ipari vízmérő		Ivóvízellátás (max. 30°C)		MOM Magyar Optikai Művek Zártkörűen Működő Részvénytársaság (4700 Mátészalka, Ipari út 16.) Diehl Metering GmbH, Ansbach (Industriesraße 13, 91522 Ansbach, Németország)	MOM Magyar Optikai Művek Zártkörűen Működő Részvénytársaság	érvényes	2027. szeptember 07.	2022. szeptember 07.	36912-1/2022/LAB.			x		
GY/NEF/01092-2/2017.		2017. augusztus 03.	Eposi bevonatos EPDM gumitömítéssel ellátott szerelvények	<ol style="list-style-type: none"> 1. Elzáró szerelvények (tolózárak, golyós visszacsapó szelep DN25-DN600) <ul style="list-style-type: none"> • karimás tolózár DN50-DN600 • házi felzáró (menetes) DN25-DN63 • karimás golyós visszacsapó DN50-DN300 • menetes golyós visszacsapó DN25-DN63 2. Öntvény idomok karimás és tokos kivitelben (DN50-DN1200) • FF idom, FFR idom, FFK idom, Q idom, QN idom, X idom, T idom, TT idom, XR idom, E-KS idom, F-KS idom 3. Karimás és tokos csöcsatlakozó idomok (DN50-DN1200) <ol style="list-style-type: none"> 4. Megfűró idomok (DN50-DN600) <ul style="list-style-type: none"> • megfűró nyeregidom • univerzális megfűróidom 5. Palástjavító (DN50-DN600) • egy oldalon feszített kivitel, két oldalon feszített kivitel, FST, FSC, mini 	Ivóvízellátás (max. 30°C)		Ferona Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (9028 Győr, Bagoly utca 8.)	Ferona Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2027. szeptember 21.	2017. augusztus 03.	KÖZ-3000/2017.,	51127-7/2022/KTEF	2022. szeptember 21.	x		
50848-6/2022/KTEF		2022. szeptember 22.	FOX elnevezésű elektrofitting és polietilén idomok	<ul style="list-style-type: none"> • elektrofitting idomok: könyök, szűkítő, T-idom, szűkített T-idom, nyeregidom, megfűró szelep, megfűró idom, javító idom, zárósapka, átmeneti idom • fitőszál nélküli polietilén idomok: könyök, iv, szűkítő, T-idom, szűkített T-idom, zárósapka, átmeneti idom, PE gömbcsap, hegtoldal 	Ivóvízellátás (max. 30°C)		Smart Fittings Kft. (2014 Csobánka, Ózida utca 10.) Fox Fittings Sp.z.o.o. Sp.k. (Wieżniów Oświecimia 50, 43-330 Wilamowice, Lengyelország)	Smart Fittings Kft.	érvényes	2027. szeptember 22.	2022. szeptember 22.	44764-1/2022/LAB.			x		
50847-9/2022/KTEF		2022. szeptember 26.	Electrolux elnevezésű zártrendszerű zománcozott forróvíztároló	Fantázianevűk: Smart Inverter, Q-bic, Formax, Formax DL Típusok: - EWH 30 Smart Inverter EEC, EWH 50 Smart Inverter EEC, EWH 80 Smart Inverter EEC, EWH 100 Smart Inverter EEC - EWH 10 Q-BIC O, EWH 10 Q-BIC U, EWH 15 Q-BIC O, EWH 15 Q-BIC U - EWH 30 FORMAX, EWH 50 FORMAX, EWH 80 FORMAX, EWH 100 FORMAX - EWH 30 FORMAX DL, EWH 50 FORMAX DL, EWH 80 FORMAX DL, EWH 100 FORMAX DL	Használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Delton-Pipe Kft. (2314 Halásztelek, Rákóczi Ferenc út 11.) WuHu Midea Kitchen & Bath Appliances Manufacturing Co., Ltd. (MD INDUSTRY CITY WANCHLIN ROAD, EAST AREA OF WEDA WUHU CITY, ANHUI, Kína Zhongshan City, Nantou Distr., Nantou West Ave., 20., Kína)	Delton-Pipe Kft.	érvényes	2027. szeptember 26.	2022. szeptember 26.	23659-1/2022/LAB.				x	
53142-5/2022/KTEF		2022. szeptember 29.	HM műanyag cső PE100 alapanyagból SDR11 elnevezésű (alapanyag: PETILEN YY B00552) termék		Ivóvízellátás (max. 30°C)		Hirös Mester Kft. (6000 Kecskemét, Ceglédi út 62.); Gyártási hely: Kuzey Boru A.S. (Kırımlı Organize Sanayi Bölgesi Mehmetcik Bulvarı Caddesi No: 2 Merkez, Akarav. Törökország)	Hirös Mester Kft.	érvényes	2027. szeptember 29.	2022. szeptember 29.	36510-2/2022/LAB			x		
53591-5/2022/KTEF		2022. október 04.	BWT Bestprotect elnevezésű ivóvíz utótisztító kisberendezés-család	<ul style="list-style-type: none"> - BWT Bestprotect S - BWT Bestprotect V - BWT Bestprotect XL - BWT Bestprotect 2XL 	Ivóvízellátás (max. 30°C)	Vezetékes csapvíz háztartási, munkahelyi és közösségi szintű utókezelése. Korlátozások: Egészségügyi intézményekben a Berendezés nem alkalmazható.	BWT Hungária Kft. (2040 Badacsony, Keleti utca 7.); BWT Austria AG (Walter-Simmer Straße 4., A-5310 Mondsee, Ausztria)	BWT Hungária Kft.	érvényes	2027. október 04.	2022. október 04.	48080-1/2022/LAB			x		
56622-5/2022/KTEF		2022. október 10.	„Superaqua 1 SQ1” elnevezésű egysugaras vízmérő-család	<ul style="list-style-type: none"> • Víz mérő házzal rendelkező típusok: SQ1S: SQ1S1, SQ1S2, SQ1S3, SQ1S4, SQ1S5, SQ1S6, SQ1S7, SQ1S8, SQ1S9 • Víz mérő ház nélküli típusok: SQ1M: SQ1M1, SQ1M2, SQ1M3, SQ1M4, SQ1M5, SQ1M6, SQ1M7, SQ1M8, SQ1M9, SQ1MA, SQ1MB, SQ1MC 	Ivóvíz-, és használati-melegvíz-ellátás (max. 80°C)		Sontex Hungária Kft.	Sontex Hungária Kft. (1157 Budapest, Erdőkertlő u. 43.) Sontex SA (Rue de la Gare 27., 2605 Sonceboze-Sombeval, Svájc, gyártási hely: E. Wehrle GmbH Obertalstraße 8 78120 Furtwangen, Németország)	érvényes	2027. október 10.	2022. október 10.	66955-1/2021/LAB				x	
50568-13/2022/KTEF		2022. október 17.	Elbe SUPRA medence bélelő fólia		Fűtővíz-ellátás (max. 45°C)		Elbal Plastics GmbH and Co. KG (01640 Coswig, Grenzstrasse 9, Németország)	Elbal Plastics GmbH and Co. KG	érvényes	2027. október 17.	2022. október 17.	30434-1/2022/LAB.					x
57772-6/2022/KTEF		2022. október 26.	Dugattyútöltés-h8, fémbeállított erősített, Belső tömítés-Full-h8	A Termék mérettartománya: Tömítések, ragasztók 80 mm-nél nagyobb átmérőjű csövekhez (tápvezetékek és fővezetékek), valamint 95,7x9,8mm és 74x15mm méret	Ivóvízellátás (max. 30°C)		Kovács és Társa Kft. (4466 Timár, Szabadság út 2.)	Kovács és Társa Kft.	érvényes	2027. október 26.	2022. október 26.	41485-2/2022/LAB.			x		

	57775-7/2022/KTEF	2022. október 26.	„Wombong Family Szódás” elnevezésű ballonos és hálózati vízadagoló berendezés-család	modellszám modell típus biztosított víztípusok WFD-510L HOD ballonos; H/C/CO2 hideg, meleg és szénsavas WFD-510L POU hálózati; H/C/CO2 hideg, meleg és szénsavas WBF-1000LA HOD ballonos; H/C/CO2 hideg, meleg és szénsavas WBF-1000LA POU hálózati; H/C/CO2 hideg, meleg és szénsavas WF-2212LS HOD ballonos; H/C/CO2 hideg, meleg és szénsavas WF-2212LS POU hálózati; H/C/CO2 hideg, meleg és szénsavas	Ivóvízellátás (max. 30°C)	Ballonos víz vagy hálózati víz (bemenő víz hőmérséklete max. 30°C) adagolása, hűtése, fűtése, szénasavval dúsítása. Otthoni, munkahelyi és közösségi alkalmazás. Korlátozások: - egészségügyi intézményekben a Berendezés nem alkalmazható.	Clearwater Kft. (2120 Dunakeszi, Bem utca 7.)	Clearwater Kft. (2120 Dunakeszi, Bem utca 7.)	érvényes	2027. október 27.	2022. október 27.	1/2022/LAB.49578-2/2022/LAB.		x			
	60067-5/2022/KTEF	2022. november 4.	NeoFlow PRV nyomáscsökkentő szelepek	DN50-150. A típusok között méretbeli különbségek vannak.	Ivóvíz-, és használati melegvíz- ellátás (max. 65°C)		FGF Kereskedelmi és Képviseleti Bt. (1145 Budapest, Korong utca 32.) Georg Fischer Piping Systems Ltd. (Ebnatstrasse 111, 8201 Schaffhausen, Svájc)	FGF Kereskedelmi és Képviseleti Bt.	érvényes	2027. november 4.	2022. november 4.	24395-1/2022/LAB.		x	x		
	57593-6/2022/KTEF	2022. november 8.	BERMAD 400 és 700 típusú szabályozószelepek	400 (DN40-DN350) és 700 (DN40-DN600)	Ivóvízellátás (max. 30°C)		ARAD Hungária Kft. (1033 Budapest, Szentendrei út 89-95. 8. ép. 2. emelet)/BERMAD CS Ltd. (Evron 2280800 Izrael)	ARAD Hungária Kft.	érvényes	2027. november 8.	2022. november 8.	45383-1/2022/LAB.		x			
	53471-6/2022/KTEF	2022. november 10.	Neopren (HO7RN-F) fekete kábelrel ellátott „Nivofloat NLN- 100 és NWN-100” típusú billenő úszókapsolók (szintkapcsoló)	NLN-105-1, NLN-110-1, NLN-120-1, NWN-105-1, NWN- 110-1, NWN-120-1	Ivóvíz-, használati melegvíz-, fürdővíz- és termálvíz-ellátás (max. 50°C)		NIVELCO Ipari Elektronika Zrt. (1043 Budapest, Dugonics u. 11.) MAC3 S.p.A. (via Maestri del Lavoro, 25 - località Tomarello, 50013 Campi Bisenzio Firenze, Olaszország)	NIVELCO Ipari Elektronika Zrt.	érvényes	2027. november 10.	2022. november 10.	72519-1/2021/LAB.		x	x	x	
	53476-6/2022/KTEF	2022. november 10.	„JSOMAG MS” elnevezésű mágnesindukciós áramlásmérő- család	• MS500-MS600 (PP és PTFE belső bélésel) • MS1000 (PP és PTFE belső bélésel) • MS2500 (PTFE belső résszel) • MS2410 (PTFE belső bélésel) • MS3770-MS3800 (PTFE belső bélésel) • MS 5000 (PEEK belső bélésel)	Ivóvíz-, használati melegvíz-, fürdővíz- és termálvíz-ellátás (max. 65°C)		NIVELCO Ipari Elektronika Zrt. (1043 Budapest, Dugonics u. 11.) ISOIL INDUSTRIA S.p.A (Via F.lli Gracchi 27, 20092 Cinisello Balsamo Milánó, Olaszország)	NIVELCO Ipari Elektronika Zrt.	érvényes	2027. november 10.	2022. november 10.	71978-1/2021/LAB.		x	x	x	
	53478-6/2022/KTEF	2022. november 10.	DN 200 karimátmérőtől „JSOMAG MS” elnevezésű mágnesindukciós áramlásmérő- család	• MS1000 (gumi belső bélésel) • MS2500 (gumi belső résszel)	Ivóvíz-, fürdővíz- és termálvíz- ellátás (max. 30°C)		NIVELCO Ipari Elektronika Zrt. (1043 Budapest, Dugonics u. 11.) ISOIL INDUSTRIA S.p.A (Via F.lli Gracchi 27, 20092 Cinisello Balsamo Milánó, Olaszország)	NIVELCO Ipari Elektronika Zrt.	érvényes	2027. november 10.	2022. november 10.	71978-2/2021/LAB.		x		x	
	60066-6/2022/KTEF	2022. november 17.	„E30M OZMÓZIS MAGNUM álló víz tisztító készülék” elnevezésű ivóvíz utóztató kisberendezés	Gyártói típusszám: CW-929	Ivóvízellátás területén (max. 30°C)	Ivóvízellátás területén (max. 30°C), vezetékes csapvíz háztartási, munkahelyi és közösségi szintű utókezelése. Korlátozások: - A kezelt víz fogyasztása vándorlók és 3 év alatti kisgyermekek számára nem alkalmazható. - Gyerektintézményekben a Berendezés nem alkalmazható. - Egészségügyi intézményekben a Berendezés nem alkalmazható.	T-Markt Kereskedőház Kft. (2013 Pomáz, Határ út 5/A), Waterminator Kft. (1156 Budapest, Nyírpalota út 68. VIII./35.) Champ Design Co. Ltd. (No. 12, Ta Yeh Street, Ta Liao District, Kaohsiung City, 83162, Tajvan)	T-Markt Kereskedőház Kft.	érvényes	2027. november 17.	2022. november 17.	21724-1/2022/LAB.		x			
	65247-3/2022/KTEF	2022. november 22.	Monaco Spa masszázsmenedékek és Monaco Spa úszómedencék	Monaco Spa masszázsmenedékek: MC-291, MC-595S, MC-591E, MC-591, MC-592, MC-593, MC-190, MC-693S, MC-693, MC-392, MC-098, MC-298, MC-690, MC-691, MC-692, MC-693, MC-590, MC-594, MC- 596, MC-598S, MC-598H, MC-P001, MC-003, MC-PC01A, MC-PC01, MC-PC02, MC-PC03, MC-PC04CH, MC- PC05CH, MC-PC06CH Monaco Spa úszómedencék: MC-S04, MC-S04B, MC-S06, MC-S06B, MC-S06B-T, MC- S06M, MC-S38, MC-PC05S, MC-C05, MC-PC06S, MC- PC07S, MC-PC08S, MC-PC05, MC-S07B, MC-S08B, MC- S08M, MC-PC07A, MC-PC08, MC-S07M, MC-S10, MC- PC08A, MC-S08T, MC-S12, MC-P12	Masszázsmenedékek és úszómedencék magán és közösségi célra, fürdővíz-ellátás területén (40°C)		Monaco Spa Kft. (1073 Budapest, Kertész u. 37.); Foshan Gaoming Yuehua Sanitary ware Co. Ltd (Yangxi Road 568, Yanghe Town, Gaoming, Foshan, Guangdong, Kína)	Monaco Spa Kft.	érvényes	2024. november 21.	2022. november 21.	25117-2/2022/LAB				x	
	59499-6/2022/KTEF	2022. november 28.	„OPTI-Sol” elnevezésű vízlágyító kisberendezés-család	• OPTI-Soft-10-VR34 2.5 liter • OPTI-Soft-30-VR34 8 liter • OPTI-Soft-50-VR34 12.5 liter • OPTI-Soft-70-VR34 18 liter • OPTI-Soft-100-VR34 25 liter • OPTI-Soft-120-VR34 30 liter • OPTI-Soft-10-VR1 2.5 liter • OPTI-Soft-30-VR1 8 liter • OPTI-Soft-50-VR1 12.5 liter • OPTI-Soft-70-VR1 18 liter • OPTI-Soft-100-VR1 25 liter • OPTI-Soft-120-VR1 30 liter • OPTI-SoftECO-10-VR34 2.5 liter • OPTI-SoftECO-30-VR34 8 liter • OPTI-SoftECO-50-VR34 12.5 liter • OPTI-SoftECO-70-VR34 18 liter • OPTI-SoftECO-100-VR34 25 liter • OPTI-SoftECO-120-VR34 30 liter • OPTI-SoftECO-10-VR1 2.5 liter • OPTI-SoftECO-30-VR1 8 liter • OPTI-SoftECO-50-VR1 12.5 liter • OPTI-SoftECO-70-VR1 18 liter • OPTI-SoftECO-100-VR1 25 liter • OPTI-SoftECO-120-VR1 30 liter • OPTI-Soft-S10-VR34 2.5 liter • OPTI-Soft-S30-VR34 8 liter • OPTI-Soft-S50-VR34 12.5 liter • OPTI-Soft-S70-VR34 18 liter • OPTI-Soft-S100-VR34 25 liter • OPTI-Soft-S120-VR34 30 liter • OPTI-Soft-S10-VR1 2.5 liter	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	Vezetékes csapvíz háztartási, munkahelyi és közösségi szintű utókezelése Korlátozások: Egészségügyi intézményekben a termék nem alkalmazható	OPTI-SOL Kft. (3231 Gyöngyösymos, 073/19. hrsz)	OPTI-SOL Kft.	érvényes	2027. november 21.	2022. november 28.	29604-1/2022/LAB		x			
	64000-5/2022/KTEF	2022. november 30.	Szereplvények	• DR300 sorozat: DR300-100A, DR300-150A, DR300-200A, DR300- 250A, DR300-50A, DR300-65A, DR300-80A • FV300 sorozat: FV300-100A, FV300-150A, FV300-200A, FV300- 50A, FV300-65A, FV300-80A • MV300 sorozat: MV300-100A, MV300-100AA, MV300-100B, MV300-100BB, MV300-150A, MV300-150AA, MV300-150B, MV300-150BB, MV300-200A, MV300-200AA, MV300-200B, MV300-200BB, MV300-50A, MV300-50AA, MV300-50B, MV300- 50BB, MV300-65A, MV300-65AA, MV300-65B, MV300-65BB, MV300-80A, MV300-80AA, MV300-80B, MV300-80BB	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Pitway Sarl. (Z.A. La Pièce 4, 1180 Rolle, Svájc) Resideo Kft. (8800 Nagykánizsa, Décsa György u. 147.) Ademco 1 GmbH (Hardhofweg 40, D-74821 Moshach, Németország)	Resideo Kft	érvényes	2027. november 30.	2022. november 30.	20132-13/2021/LAB		x			

58615-6/2022/KTEF		2022. december 1.	Hakatherm csőszereles Push-Fit elvezetési idomok	<ul style="list-style-type: none"> • Beszállított csatlakozó: SPUA2004, SPUA2005 • Kiegészítő csatlakozó: SPU11604, SPU11605, SPU12004, SPU12005 • Könyök: SPW1616, SPW2020 • Külsőmenetes könyök: SPWA1604, SPWA1605, SPWA2004, SPWA2005 • Belső menetes könyök: SPW11604, SPW11605, SPW12004, SPW12005 • T-idom: SPT161616, SPT202020 • Szűkített T idom: SPT201620, SPT201616, SPT202016 • Belső menetes T-idom: SPT1160416, SPT1200420, SPT1200520 • Toldó, Végelem, Falikorong, Átmenő fali korong, Rézcsatlakozó roppantós, Rézcsatlakozó presszelhető, Golyócsap ivóvízre 	Ivóvíz-, használati melegvíz-, és fűdíviz-ellátás (max. 70°C)		Szerelvénybolt Kft. (6000 Keskemét, Ceglédi út 38.) Pipelec GmbH (D-72406 Bisingen, Hinter Stöck 6., Németország)	Szerelvénybolt Kft.	érvényes	2027.december 1.	2022. december 1.	41390-1/2/2022/LAB			x	x	x
65366-5/2022/KTEF		2022. december 5.	„TEGA PE100” elvezetési idom termékcsalád	<p>Termékkód Terméknév</p> <p>SDR17 PE100 Egyenlő szárú T idom</p> <p>SDR17 PE 100 Egyenlő szárú T idom (szegmentált / konfekcionált)</p> <p>SDR17 PE 100 Egyenlő szárú T idom (rövid kivitel)</p> <p>SDR11 PE 100 Egyenlő szárú T idom</p> <p>SDR11 PE 100 Egyenlő szárú T idom (szegmentált / konfekcionált)</p> <p>SDR11 PE 100 Egyenlő szárú T idom (rövid kivitel)</p> <p>SDR17 PE100 Szűkítő T idom</p> <p>SDR17 PE100 Szűkítő T idom (rövid kivitel)</p> <p>SDR11 PE100 Szűkítő T idom</p> <p>SDR11 PE100 Szűkítő T idom (rövid kivitel)</p> <p>SDR11 PE100 Kereszt T idom</p> <p>SDR17 PE100 Kereszt T idom</p> <p>SDR11 PE100 Szűkítő kereszt T idom</p> <p>SDR17 PE100 Szűkítő kereszt T idom</p> <p>SDR17 PE100 Szűkítő idom</p> <p>SDR17 PE100 Szűkítő idom (rövid kivitel)</p> <p>SDR11 PE100 Szűkítő idom</p> <p>SDR11 PE100 Szűkítő idom (rövid kivitel)</p> <p>SDR17 PE100 Könyök (90°)</p> <p>SDR11 PE100 Könyök (90°, szegmentált, konfekcionált)</p> <p>SDR11 PE100 Könyök (90°)</p> <p>SDR11 PE100 Könyök (90°, szegmentált, konfekcionált)</p> <p>SDR17 PE100 Könyök (45°)</p> <p>SDR17 PE100 Könyök (45°, szegmentált, konfekcionált)</p> <p>SDR11 PE100 Könyök (45°)</p> <p>SDR11 PE100 Könyök (45°, szegmentált, konfekcionált)</p> <p>SDR17 PE100 Végsapka</p> <p>SDR11 PE100 Végsapka</p>	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		EUROFLOW Zrt. (2030 Érd, Aszfaltó u. 27-29.); TEGA Műhendislik Sanayi ve Ticaret A.Ş. (Organize Sanayi Bölgesi Ulal Caddesi No: 9 - 06930 Sincan Ankara, Törökország)	EUROFLOW Zrt.	érvényes	2027.december 5.	2022. december 5.	62570-1/2022/LAB			x		
69450-2/2022/KTEF		2022. december 5.	„RO-OF Office Everaqua” elvezetési ivóvíz utótitóztató kisberendezés	Gyártási típusszám: CW-929	Ivóvízellátás területén (max. 30°C)	Ivóvízellátás területén (max. 30°C), vezetékes csapvíz háztartási, munkahelyi és közösségi szintű utókezelése. Korlátozások: - A kezelt víz fogyasztása várandósok és 3 év alatti kisgyermekek számára nem alkalmazható. - Gyerekintézményekben a Berendezés nem alkalmazható. - Egészségügyi intézményekben a Berendezés nem alkalmazható.	Platinus Aqua Kft. (1034 Budapest, Bécsi út 120. V./507.)/Champ Design Co. Ltd. (No. 12, Ta Yeh Street, Ta Liao District, Kaohsiung city, 83162, Tajvan)	Platinus Aqua Kft.	érvényes	2027.december 5.	2022. december 5.	52520-1/2022/LAB			x		
70164-2/2022/KTEF		2022. december 7.	Cementhabarcs belső bevonttal ellátott TRM gömbrágrifos öntöttvas csövek	Tokos csövek: DN80 - DN1000 mm, L=5m, EPDM tömítés, VRS-T hűzábiztos kötés	Ivóvízellátás területén (max. 30°C), Közegészségügyi szempontból a cső átmérője 80 mm-nél nem lehet kisebb	Pureco Környezetvédelmi és Gazdasági Szolgáltató Kft. (1118 Budapest, Reiköz u. 5.); Tiroler Rohre GmbH (Innsbrucker Strasse 51., 6060 Hall in Tirol, Ausztria)	Pureco Környezetvédelmi és Gazdasági Szolgáltató Kft.	érvényes	2027.december 7.	2022. december 7.	51850-1/2022/LAB			x			
HE/NEF/00920-6/2017.		2017. szeptember 12.	polietilén bevonttal rendelkező „Nordiflow W PE” típusú üvegszál erősítésű tűnemeztelt fűtőlrendszerek	A Termék egy többrétegű tömlő, amely alapvetően két tömlőből áll: 1. Fő/alaptömlő: Poliészter fonal alapú, polietilén bevonttal ellátott üvegszál erősítésű tűnemeztelt fűtől tömlő 2. Kalibráló tömlő: Poliészter fonal alapú, polietilén bevonttal ellátott tűnemeztelt fűtől tömlő A kialakítás 1-4 réteg üvegszállal erősített alaptömlőből (ebből egy van polietilén bevonttal ellátva), illetve 1 réteg kalibráló tömlőből állhat, így a tömlőrendszer minimum 2, maximum 5 réteggel lehet. A csőbeledelés eljárás után az ivóvízzel érintkező belső felület a polietilén réteg lesz.	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) A Termék mérettartománya: 300 mm-nél nagyobb átmérőjű csövek (fővezetékek) belső bevonatolása.	Agriapipe Csőtisztító Építő és Szolgáltató Kft. (3396 Kerecsend, Ipar út 10.) NordiTube Technologies SE (B-4000 Liège, Ernest Solvay 181, Belgium)	Agriapipe Csőtisztító Építő és Szolgáltató Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2027.december 8.	2017.szeptember 12.	2021/LAB.	63	63723-6/2022/KTEF	2022.december 8.	x		
62271-6/2022/KTEF		2022. december 9.	„Aquamán” Komplex ivóvízkezelési technológia család „Gázmentesítés és/vagy vastalanítás és/vagy mangántalanítás és/vagy arzénmentesítés és/vagy ammónium-eltávolítás”	<ul style="list-style-type: none"> • Aquaman NH4: kémiai ammónium-eltávolítás • Aquaman Fe/Mn/As-NH4: kémiai, fizikai vas- és mangán-eltávolítás és arzénmentesítés • Aquaman Fe/Mn/As-NH4: kémiai, fizikai vas- és mangán-eltávolítás és arzénmentesítés • Aquaman Fe/Mn/As: kémiai, fizikai vas- mangán- és arzén-eltávolítás • Aquaman Fe/Mn/As*: kémiai, fizikai vas- mangán- és arzén-eltávolítás • Aquaman CH4-NH4: gázmentesítés és kémiai ammónium-eltávolítás • Aquaman CH4-Fe/Mn/As-NH4: gázmentesítés, kémiai, fizikai vas- és mangán-eltávolítás és ammóniummentesítés • Aquaman CH4-Fe/Mn/As*: gázmentesítés, kémiai, fizikai vas- és mangán-eltávolítás és ammóniummentesítés • Aquaman CH4-Fe/Mn/As: gázmentesítés, kémiai, fizikai vas- mangán- és arzén-eltávolítás • Aquaman CH4-Fe/Mn/As*: gázmentesítés, kémiai, fizikai vas- mangán- és arzén-eltávolítás 	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C),	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C), a nyersvíz gáztalanítására, vas-, mangán-, ammónium- és arzénmentesítésére szolgáló utófertőtlenítésre szolgáló komplex vízkezelő technológia	Aquamán Kft. (4481 Nyíregyháza, Sóstóhegyi u. 26.)	Aquamán Kft.	felülvizsgálat nem szükséges, az 5/2023. (I.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdése alapján az illetékes népegészségügyi szerv ellenőrzi.	2027.december 9.	2022. december 9.	56050/2022/LAB			x		
67614-5/2022/KTEF		2022. december 14.	Használati melegvíz modulok	MM1, MM2, MM3, MM4, MM5, MM6 MM1 Standard kivitelnél (S01..S12): Grundfos Magna vagy WILO Stratos/YONOS, MAXO-Z vagy WILO STAR-Z/NOVA, Egyedi modul (E01..E99 számozású) esetében Grundfos ALPHA 2 MM2:Minden kivitelnél Grundfos Magna vagy WILO Stratos/YONOS MAXO-Z MM3: Minden kivitelnél Grundfos Magna vagy WILO Stratos/YONOS MAXO-Z MM4: Minden kivitelnél Grundfos Magna vagy WILO Stratos/YONOS MAXO-Z MM5: Minden kivitelnél Grundfos Magna vagy WILO Stratos/YONOS MAXO-Z MM6: Minden kivitelnél Grundfos Magna	Használati melegvíz-ellátás – Stratos MAXO-Z, Yonos MAXO-Z, TOP-Z, MAGNA 1, 3 szivattyúk esetén max. 80°C – Star-Z, Star-Z/NOVA, ALPHA 2 szivattyúk esetén max. 65°C	BKM Budapesti Közűvek Zrt. (1116 Budapest, Kalotaszeg utca 31.)	BKM Budapesti Közűvek Zrt.	érvényes	2027.december 14.	2022. december 14.	46499-1/2022/LAB					x	
65242-6/2022/KTEF		2022. december 15.	FASTLOC elvezetési idomok	<ul style="list-style-type: none"> • T-idom, csőoldó idom, menetes csatlakozó, hollandis menetes csatlakozó, könyök, menetes könyök, külső G-menetes könyök, hollandis könyök, falikorong, átmenő falikorong, vízvezető, átmenő 	Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)	REHAU Kft. (2051 Biatorbígy, Rozália park 9.) REHAU Industrie SE & Co. KG (Ytterbium 4, D-91058 Erlangen-Eltersdorf, Németország)	REHAU Kft.	érvényes	2027.december 15.	2022. december 15.	10905-1/2/2022/LAB			x	x		

49854-16/2022/KTEF		2022. december 15.	EASYTEC sárgaréz szerelvények (alapanyaga: CW617N)	EasyTec toldó, EasyTec szűkítő, EasyTec 90°-os könyök idom, EasyTec T-idom (KM), EasyTec T-idom (BM), EasyTec T-idom, EasyTec átmeneti idom (KM), EasyTec átmeneti idom (BM), EasyTec átmeneti idom (FD), EasyTec átmeneti idom (KM), EasyTec átmeneti idom (BM), EasyTec filikorong (rövid), EasyTec filikorong (hosszú), EasyTec duplex filikorong (rövid), EasyTec filikorong tartóval (AP), EasyTec duplex filikorong tartóval (AP), EasyTec vakolat feletti tartó, EasyTec végelem, EasyTec radiátorcsatlakozó könyök, EasyTec csatlakozócsavar	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Hewing GmbH (48607 Ochtrup, Waldstrasse 3., Németország), PG Austria – Vogel & Noot (Vogel und Nootstrasse 4, A-8661 St. Barbara i. M. Ausztria)/F.I.V. Srl. (Via Gavardina di Sopra, 86, 25010 Ponte San Marco, Calcinato (BS) Brescia, Olaszország)	Hewing GmbH	érvényes	2022. december 15.	2022. december 15.	64411-2/2022/LAB.			x	x		
49855-16/2022/KTEF		2022. december 16.	EASYTEC Code LM1 jelű ötrétegű polietilén csövek (alapanyaga: Lucene SP 988 polietilén)	A Termék konkrét típusait cikkszámokkal együtt a jelen határozat mellékletét képező Terméklista című dokumentum tartalmazza.	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Hewing GmbH (48607 Ochtrup, Waldstrasse 3., Németország), PG Austria – Vogel & Noot (Vogel und Nootstrasse 4, A-8661 St. Barbara i. M. Ausztria)/Hewing GmbH (48607 Ochtrup, Waldstrasse 3., Németország)	Hewing GmbH	érvényes	2022. december 16.	2022. december 16.	64411-1/2022/LAB.			x	x		
49856-16/2022/KTEF		2022. december 16.	EASYTEC Code B6 jelű ötrétegű polietilén csövek (alapanyaga: Hostalen 4731B)	A Termék konkrét típusait cikkszámokkal együtt a jelen határozat mellékletét képező Terméklista című dokumentum tartalmazza.	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Hewing GmbH (48607 Ochtrup, Waldstrasse 3., Németország), PG Austria – Vogel & Noot (Vogel und Nootstrasse 4, A-8661 St. Barbara i. M. Ausztria)/Hewing GmbH (48607 Ochtrup, Waldstrasse 3., Németország)	Hewing GmbH	érvényes	2022. december 16.	2022. december 16.	64411-3/2022/LAB.			x	x		
	BP/FNEF-TKI/08041-3/2017; BP/FNEF-TKI/08041-6/2017.	2017. november 02.	UV fertőtlenítő berendezés és a hozzá kapcsolódó tisztító állomás		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C), UV fertőtlenítő berendezés és a hozzá kapcsolódó tisztító állomás	A Technológia telepítési helye: Csepeli vízműtelep és vízkezelő mű öblítővíz tároló medence és a tisztavíz medencéket összekötő vezeték, XXI. ker. II. Rákóczi Ferenc út 345. Hrsz.: 200024/3	A Technológia tervezőjének neve: Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem (1111 Budapest, Műgyეთem rkp. 3.) 5.) A Technológia gyártójának neve: Fővárosi Vízművek Zrt. (1138 Budapest, Váci út 182.) Gépészeti kivitelezés: Tamax Építő és Szerelő Kft. (1222 Budapest, Nagyújvárosi út 48.) Erősáramú kivitelezés: Ad-Bár Építőipari Kft. (1074 Budapest, Huszár u. 10.)	Fővárosi Vízművek Zrt.	felülvizsgálat nem szükséges, az 5/2023. (I.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdése alapján az illetékes népegészségügyi szerv ellenőrzi.	Határozatlan ideig érvényes	2017. november 02.	2/LAB.	KÓ	60754-5/2022/KTEF	2022. december 19.	x		
72338-2/2022/KTEF		2022. december 16.	„Neptun Filter Inox Jetwash Perlit” elnevezésű szűrőberendezés-család	MFS-500 MFS-550 MFS-600 MFS-660 MFS-710 MFS-760 MFS-810 MFM-660 MFM-710 MFM-760 MFM-810 MFM-860 MFM-920 MFM-970 MFM-1020 MFT-810 MFT-860 MFT-920 MFT-970 MFT-1020 MFT-1070 MFT-1120 MFT-1180	Medencés fürdővíz kezelése (max. 40°C)		NEPTUN Filter Kft. (1165 Budapest, Újszász út 43./AF Water Systems Equipment Co. Ltd. (West Side No 9., North Zhangcha fourth road, Foshan, Guangdong, Kína)	NEPTUN Filter Kft.	érvényes	2022. december 16.	2022. december 16.	56596/2022/LAB.					x	
71450-6/2022/KTEF		2022. december 20.	„FV-Therm elnevezésű PE-RT/AlPE-RT cső (alapanyag: HDPE XRT 70) termékek”	A Termék konkrét típusait a jelen határozat mellékletét képező „Terméklista” című dokumentum tartalmazza.	Ivóvíz- és használati melegvízellátás, továbbá termálvízellátás (max. 80°C)		INPIPE Kft. (1097 Budapest, Kén utca 6.)/FV-Plast a.s. (Pod Harfou 3/3 – 19000, Cseh Köztársaság)	INPIPE Kft.	érvényes	2022. december 20.	2022. december 20.	12286-1/2022/LAB.			x	x	x	
	72353-2/2022/KTEF	2022. december 20.	„Grohe Blue MG + Filter” elnevezésű szűrőbetét		Ivóvízellátás területén (max. 30°C)	Ivóvízellátás területén (max. 30°C), vezetékes csapvíz háztartási, munkahelyi és közösségi szintű utókezelése. Korlátozások: - A kezelt víz fogyasztása nem javasolt 3 év alatti gyermekek számára annak ezüsttartalma miatt. - Gyermekintézményekben a Berendezés nem alkalmazható. - Egészségügyi intézményekben a Berendezés nem alkalmazható.	GROHE Hungary Kft. (1031 Budapest, Záhony utca 7. „A” épület, 2. emelet)/BWT Austria AG (Walter-Simmer Straße 4., A-5310 Mondsee, Ausztria)	GROHE Hungary Kft.	érvényes	2022. december 20.	2022. december 20.	65128-2/2022/LAB.			x			
	72355-2/2022/KTEF	2022. december 20.	„Grohe Blue Activated Carbon Filter” elnevezésű szűrőbetét		Ivóvízellátás területén (max. 30°C)	Ivóvízellátás területén (max. 30°C), vezetékes csapvíz háztartási, munkahelyi és közösségi szintű utókezelése. Korlátozások: - A kezelt víz fogyasztása nem javasolt 3 év alatti gyermekek számára annak ezüsttartalma miatt. - Gyermekintézményekben a Berendezés nem alkalmazható.	GROHE Hungary Kft. (1031 Budapest, Záhony utca 7. „A” épület, 2. emelet)/BWT Austria AG (Walter-Simmer Straße 4., A-5310 Mondsee, Ausztria)	GROHE Hungary Kft.	érvényes	2022. december 20.	2022. december 20.	65128-1/2022/LAB.			x			
	72357-2/2022/KTEF	2022. december 20.	„Grohe Blue UltraSafe Filter” elnevezésű szűrőbetét		Ivóvízellátás területén (max. 30°C)	Ivóvízellátás területén (max. 30°C), vezetékes csapvíz háztartási, munkahelyi és közösségi szintű utókezelése. Korlátozások: - Egészségügyi intézményekben a Berendezés nem alkalmazható.	GROHE Hungary Kft. (1031 Budapest, Záhony utca 7. „A” épület, 2. emelet)/BWT Austria AG (Walter-Simmer Straße 4., A-5310 Mondsee, Ausztria)	GROHE Hungary Kft.	érvényes	2022. december 20.	2022. december 20.	65128-3/2022/LAB.			x			

	70489-5/2022/KTEF	2022. december 20.	GROHE vízrendszer elvezetői, Grohe Blue Filter S, M vagy L szűrőbetéttel ellátott ivóvíz utószűrő kisberendezések	<ul style="list-style-type: none"> • Blue Home termékcsalád: <ul style="list-style-type: none"> -3149DL1 GROHE Blue Home Mono C-spoor -31541000 GROHE Blue Home C-sp pull-out moss EU -31455001 GROHE Blue Home OHM sink C-spoor EU -31539000 GROHE Blue Home L-sp pull-out moss EU -31454001 GROHE Blue Home OHM sink L-spoor EU -31539DC0 GROHE Blue Home L-sp pull-out moss EU -31456001 GROHE Blue Home OHM sink U-spoor EU -31498001 GROHE Blue Home Mono pillar tap C-sp -31543000 GROHE Blue Home U-sp pull-out moss EU -31541DC0 GROHE Blue Home C-sp pull-out moss EU -31455DL1 GROHE Blue Home OHM sink C-spoor EU -31454DC1 GROHE Blue Home OHM sink L-spoor EU -31455A01 GROHE Blue Home OHM sink C-spoor EU -31454AL1 GROHE Blue Home OHM sink L-spoor EU -31543DC0 GROHE Blue Home U-sp pull-out moss EU -31455AL1 GROHE Blue Home OHM sink C-spoor EU -31455DA1 GROHE Blue Home OHM sink C-spoor EU -31456DC1 GROHE Blue Home OHM sink U-spoor EU -31454DL1 GROHE Blue Home OHM sink L-spoor EU -31455DC1 GROHE Blue Home OHM sink C-spoor EU -31454A01 GROHE Blue Home OHM sink L-spoor EU -31498DC1 GROHE Blue Home Mono pillar tap C-sp -31454DA1 GROHE Blue Home OHM sink U-spoor EU -31498A01 GROHE Blue Home Mono C-spoor -31498AL1 GROHE Blue Home Mono C-spoor -31498DA1 GROHE Blue Home Mono C-spoor • Blue Pure termékcsalád: <ul style="list-style-type: none"> -30382000 GROHE Blue Pure Minta L-sp pull-out moss -30385000 GROHE Blue Pure BauCurve C-sp -30382DC0 GROHE Blue Pure Minta L-sp pull-out moss -31722000 GROHE Blue Pure Eurosmart C-sp -30387000 GROHE Blue Pure Mono sink C-sp -31723000 GROHE Blue Pure BauCurve C-sp -31721000 GROHE Blue Pure Minta L-sp pull-out moss -31721DC0 GROHE Blue Pure Minta L-sp pull-out moss -31724000 GROHE Blue Pure Mono sink C-sp -31303000 GROHE Blue Pure OHM sink ME 	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C),	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C), vezetékes csapvíz háztartási, munkahelyi és közösségi szintű utókezelése Korlátozások: - a Berendezés által kezelt víz nem használható fel 3 év alatti kisgyermekek számára, annak ezüsttartalma miatt - a Berendezés által kezelt víz hosszútávú, kizárólagos ivóvízként történő fogyasztása nem használható fel - a Berendezés gyerektérményekben és egészségügyi intézményben nem alkalmazható	GROHE Hungary Kft. (1031 Budapest, Záhony utca 7., „A” épület, 2. emelet.) Grohe AG (Industriepark Edellburg, D-58675 Hemer, Németország)	GROHE Hungary Kft.	érvényes	2022. december 20.	2022. december 20.	65745-1/2021/LAB.				x		
65243/2022/KTEF		2022. december 20.	„FASTLOC ML” elnevezésű PE-RT Typ II / AI / PE-RT TypII (alapanyag: Hostalen 4731B) ötvésteles cső	A Termék megjelenése: Kívülről fehér, belül narancs színű ötvésteles cső	Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		REHAU Kft. (2051 Biatórhely, Rozália park 9.) REHAU Industrie SE & Co. KG (Ytterbium 4, D-91058 Erlangen-Eltersdorf, Németország)	REHAU Kft.	érvényes	2022. december 20.	2022. december 20.	10842-2/2022/LAB.				x	x	
	00170-1/2023/KTEF	2023. január 11.	Szűrőbetétek: „MAXTRA+ Pure Performance” és „MAXTRA + Hard water expert” Kancsók: „Aluna”, „Elemaris”, „Marella”, „Style” és „Flow”	<ul style="list-style-type: none"> A Berendezés típusai: <ul style="list-style-type: none"> • Aluna Cool ME4 white • Elemaris XL BM4W black • Marella Cool ME4 white • Marella XL ME4 white • Marella XL ME4W blue • Marella XL ME4W graphite • StyleCo blue • StyleXL 100L4 grey • Flow ME4W MX+blue basic A Berendezés típusa a fő vízkezelő töltet alapján: Aktívén és kationcserező gomba A Berendezés típusa beszerelés helye alapján: Különálló, vízirtató kancsó, illetve vízirtató edény 	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C),	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C), vezetékes csapvíz háztartási szintű utókezelése	Kitchen Shop Hungary Kft. (1134 Budapest, Váci út 45. F. ép. 7. em.) BRITA SE (Heinz-Hankammer-Str. 1, Tausenstein, D-65232, Németország)	Kitchen Shop Hungary Kft.	érvényes	2023. január 11.	2023. január 11.	17067-1/2022/LAB.				x		
	00184-1/2023/KTEF	2023. január 11.	„MicroDisc” szűrőbetéttel ellátott „Fill&Go Active”, „Fill&Go Vital” és „Fill&Serve” vízkezelő palack termékek	<ul style="list-style-type: none"> A Berendezés típusai: <ul style="list-style-type: none"> • Fill&Go Active lime • Fill&Go Active blue • Fill&Go Active pink • Fill&Go Vital lime • Fill&Go Vital blue • Fill&Go Vital pink • Fill&Serve fresh black • Fill&Serve soft grey • Fill&Serve white-graphite 7.) A Berendezés típusa a fő vízkezelő töltet alapján: Aktívén 8.) A Berendezés típusa beszerelés helye alapján: Különálló; vízirtató palack 	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C),	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C), vezetékes csapvíz háztartási szintű utókezelése	Kitchen Shop Hungary Kft. (1134 Budapest, Váci út 45. F. ép. 7. em.) BRITA SE (Heinz-Hankammer-Str. 1, Tausenstein, D-65232, Németország)	Kitchen Shop Hungary Kft.	érvényes	2023. január 11.	2023. január 11.	35214-1/2022/LAB.				x		
00494-2/2023/KTEF; engedély módosítás: 30589-5/2023/2023/KTEF		2023. január 12., 2023. július 26.	NiroSan series 9000 rozsdamentes acél cső		Ivóvíz- és használati melegvízellátás (max. 80°C)		SANHA GmbH & Co. KG (Im Teelbruch 80, 45219 Essen, Németország)/NiroSan Edelstahlrohr GmbH (Buckower Chaussee 133, 12277 Berlin, Németország)	SANHA GmbH & Co. KG	érvényes	2023. január 12.	2023. január 12.	50815-1/2022/LAB.				x	x	
00297-3/2023/KTEF		2023. január 12.	„HexTrend UniBraz” elnevezésű forrasztott lemezes hőcserélők	PB4, PB8, PB9, PBU10, PBF10, PBU11, PBU20, PBF20, PB34, PBG45, PBF45, PBF35, PB35, PB44, PBF50, PB56, PB67, PB88, PBF103	Ivóvíz-, használati melegvíz-, termálvíz- és fűtőellátás (max. 90°C)		HexTrend Műszaki, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (2314 Halásztelek, Arany János utca 57. B. ép.) UNEX HEATEXCHANGER Engineering GmbH (A-7000 Eisenstadt Lobkickerstraße 60d, Ausztria)	HexTrend Műszaki, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2023. január 12.	2023. január 12.	39004-1/2022/LAB.				x	x	x
00493-2/2023/KTEF		2023. január 13.	NiroSan series 9000 rozsdamentes acél idomok		Ivóvíz- és használati melegvízellátás (max. 80°C)		SANHA GmbH & Co. KG (Im Teelbruch 80, 45219 Essen, Németország)/SANHA GmbH & Co. KG (Hauptstraße 76, 01909 Großharthau-Schmiedefeld, Németország)	SANHA GmbH & Co. KG	érvényes	2023. január 13.	2023. január 13.	50815-2/2022/LAB.				x	x	
00492-2/2023/KTEF		2023. január 16.	NiroSan series 9000 rozsdamentes acél csőrendszer		Ivóvíz- és használati melegvízellátás (max. 80°C)		SANHA GmbH & Co. KG (Im Teelbruch 80, 45219 Essen, Németország)/SANHA GmbH & Co. KG (Hauptstraße 76, 01909 Großharthau-Schmiedefeld, Németország)	SANHA GmbH & Co. KG	érvényes	2023. január 16.	2023. január 16.	50815-3/2022/LAB.				x	x	
00490-2/2023/KTEF		2023. január 13.	PURAPRESS Serie 8000 idomok		Ivóvíz- és használati melegvízellátás (max. 65°C)		SANHA GmbH & Co. KG (Im Teelbruch 80, 45219 Essen, Németország)/SANHA Polska sp. z o.o. (ul. Poznańska 49, 59-220 Legnica, Lengyelország)	SANHA GmbH & Co. KG	érvényes	2023. január 13.	2023. január 13.	59197-2/2022/LAB.				x	x	
00491-2/2023/KTEF		2023. január 13.	SANHA®Press Serie 6000 idomok		Ivóvíz- és használati melegvízellátás (max. 65°C)		SANHA GmbH & Co. KG (Im Teelbruch 80, 45219 Essen, Németország)/SANHA Fittings B.V. (Industrielaan 7, 1740 Ternat, Belgium)	SANHA GmbH & Co. KG	érvényes	2023. január 13.	2023. január 13.	59197-1/2022/LAB.				x	x	
	00211-1/2023/KTEF	2023. január 17.	„Denver”, „Watermark” és „Rider” elnevezésű vizlányító kisberendezés-család	<ul style="list-style-type: none"> • Denver: <ul style="list-style-type: none"> - Denver = 12 - Denver = 18 - Denver = 30 - Denver Blue 12 (keskeny kivétel) - Denver Blue 18 (keskeny kivétel) • Watermark: <ul style="list-style-type: none"> - Watermark 30 (eltérő elektronika és vezérlő program) - Watermark 12 (eltérő elektronika és vezérlő program) • Rider: Rider 25 <p>A Berendezés típusa a fő vízkezelő töltet alapján: Vizlányító berendezés</p> <p>A Berendezés típusa beszerelés helye alapján: bemenő víz kezelése (POE) és fogyasztás helyén történő vízkezelés (POU)</p>	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C), vezetékes csapvíz háztartási, munkahelyi és közösségi szintű utókezelése Korlátozások: - A Berendezés által kezelt víz nem használható fel vízvezeték és 3 év alatti kisgyermekek számára - Egészségügyi intézményben és gyerektérményekben és Berendezés nem alkalmazható	Vesta International Kft. (1141 Budapest, Szomolányi utca 39/B.) Puricom Europe S.L. (C/ Aiguafreda, 8; Pol. Ind. L'Amella Park, 08480 – L'Amella del Vailés, Barcelona, Spanyolország)	Vesta International Kft	érvényes	2023. január 17.	2023. január 17.	20366-2/2022/LAB.				x		
00180-3/2023/KTEF		2023. január 23.	IBB16® bontás nélküli nyomóvezeték rehabilitációs rendszer	A Termék mérettartomány: 300 mm-nél nagyobb átmérőjű csővekhez	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Paner Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (7100 Széksárd, Holub u. 1. Fsz. 1.) IBG HydroTech GmbH. (Siemenstrasse 39, Alzenau, 63755, Németország)	Paner Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2023. január 23.	2023. január 23.	58654-1/2022/LAB.				x		
00199-2/2023/KTEF		2023. január 24.	HDPE polietilén (alapanyag: Etelex Superstress TUB121N6000) cső	A Termék megjelenése: oldalán kék csikkal jelölt fekete cső	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C),		Pestan d.o.o. (Put 1300 Kaplara 188, 34301 Bukovik, Szerbia)	Pestan d.o.o.	érvényes	2023. január 24.	2023. január 24.	51903-1/2022/LAB.				x		
00195-3/2023/KTEF		2023. január 23.	HDPE polietilén (alapanyag: SABIC VESTOLEN A 6060 R 10000) cső	A Termék megjelenése: oldalán kék csikkal jelölt fekete cső	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C),		Pestan d.o.o. (Put 1300 Kaplara 188, 34301 Bukovik, Szerbia)	Pestan d.o.o.	érvényes	2023. január 24.	2023. január 24.	45979-1/2022/LAB.				x		

	02310-2/2023/KTEF	2023. január 25.	FLOWSERVE SIHH SuperNova ZLND szivattyú-család	ZLND 032125, ZLND 032160A, ZLND 032160B, ZLND 032200A, ZLND 032200B, ZLND 032250, ZLND 040125, ZLND 040160, ZLND 040200, ZLND 040250, ZLND 040315, ZLND 050125, ZLND 050160, ZLND 050200, ZLND 050250, ZLND 050315, ZLND 065125, ZLND 065160, ZLND 065200, ZLND 065250, ZLND 065315, ZLND 080160, ZLND 080200, ZLND 080250, ZLND 080315, ZLND 080400, ZLND 100160, ZLND 100200, ZLND 100250, ZLND 100315, ZLND 100400, ZLND 125200, ZLND 125250, ZLND 125315, ZLND 125400, ZLND 150200, ZLND 150250, ZLND 150315, ZLND 150400, ZLND 150500, ZLND 200250, ZLND 200315, ZLND 200400, ZLND200500, ZLND 250300, ZLND 250315, ZLND 250400, ZLND 250500, ZLND 300400, ZLND 300400	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		D-tech Kft. (1119 Budapest, Bácsalmás u. 1-3.)/Flowsolve SIHH (Spain) S.L. Flow Solution Group (Vareda de los Zapateros s/n 28223 Pozuelo de Alarcón, Madrid Spanyolország)	D-tech Kft.	érvényes	2028. január 25.	2023. január 25.	44652-1/2022/LAB.			x		
01053-2/2023/KTEF		2023. január 25.	„DELTON-FITTINGS” elnevezésű flexibilis cső	• DELTON Flexibilis cső 1/2" BB csatlakozóval • DELTON Flexibilis cső 3/8" BB csatlakozóval • DELTON Flexibilis cső 3/8" KB csatlakozóval • DELTON Flexibilis cső 3/8" - M10 BK csatlakozóval • DELTON Flexibilis cső 1/2" - M10 BK csatlakozóval • DELTON Flexibilis cső roppantógyűrűs 3/8" - 3/8" KB csatlakozóval • DELTON Flexibilis cső roppantógyűrűs 1/2" - 3/8" KB csatlakozóval	Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Delton-Pipe Kft. (2314 Halásztelek, II. Rákóczi Ferenc út 11.) HYDRGOMMA S.p.A. (20050 Subiate (Milánó), Via Delle Industrie 24.)	Delton-Pipe Kft.	érvényes	2028. január 25.	2023. január 25.	60608-1/2022/LAB.			x	x	
02375-3/2023/KTEF		2023. január 25.	„Link Seal W270” elnevezésű gyűrűstétér tömítések	LS 200 W270, LS 275 W270, LS 300 W270, LS 315 W270, LS 325 W270, LS 340 W270, LS 360 W270, LS 400 W270, LS 410 W270, LS 425 W270, LS 440 W270, LS 475 W270, LS 500 W270, LS 525 W270, LS 575 W270, LS 625 W270, LS 650 W270	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		SER CO 21 Kereskedelmi, Korrozóvédelmi és Szolgáltató Kft. (8600 Siófok, Erdei F. u. 14.) PSI Products GmbH (D-72116 Mössingen, Ulrichstrasse 25.)	SER CO 21 Kereskedelmi, Korrozóvédelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2028. január 25.	2023. január 25.	66072-1/2022/LAB.			x		
02442-2/2023/KTEF		2023. január 30.	„aquatherm green pipe SDR9MF-RP” elnevezésű PP (visszel érintkező réteg alapanyaga: Hostalen PP RP2503) csövek		Ivóvíz- és használati melegvízellátás (max. 70°C)		aquatherm GmbH (Biggen 5, 57439 Attendorn, Németország), aquatherm-hungaria Kft. (1211 Budapest, Dunalejáró u. 14.)/aquatherm GmbH (Biggen 5, 57439 Attendorn, Németország)	aquatherm GmbH	érvényes	2028. január 30.	2023. január 30.	36903-2/2022/LAB.			x	x	
02444-2/2023/KTEF		2023. január 30.	„aquatherm green pipe SDR7,4MF”, „aquatherm green pipe SDR11S” és „aquatherm green pipe SDR7,4S” PP (visszel érintkező réteg alapanyaga: INNOPOLE® CS 4-8880 N) csövek		Ivóvíz- és használati melegvízellátás (max. 70°C)		aquatherm GmbH (Biggen 5, 57439 Attendorn, Németország), aquatherm-hungaria Kft. (1211 Budapest, Dunalejáró u. 14.)/aquatherm GmbH (Biggen 5, 57439 Attendorn, Németország)	aquatherm GmbH	érvényes	2028. január 30.	2023. január 30.	36903-1/2022/LAB.			x	x	
02441-2/2023/KTEF		2023. január 30.	„aquatherm green pipe idomok”	PP-R idomok: foglalat, szűkítő aljzat könyök 90, könyök 90 i/o könyök 45, könyök 45 i/o, T - darab redukciós T - darab, Kereszt Sapka, Nyeregben hegesztés Karima adapter Karima, Csavaros csatlakozás PP-műanyag csavarkötés Keresztirányú illesztés, Elektrofizios aljzat Elosztó cső Leeresztő ág □ PP-R idomok rézbetéttel: Hátsó lemez könyök Átmeneti darab belső menettel Átmeneti darab külső menettel Átmeneti könyök belső menettel Átmeneti könyök külső menettel Átmeneti T-darab belső menettel Átmeneti T-darab külső menettel Átmeneti tengelykapcsoló külső menettel Átmeneti tengelykapcsoló belső menettel Laza anya adapter Víz mérő anya adapter Anya adapter, Ellendarab anya adapterhez Behegeszhető nyereg belső menettel Behegeszhető nyereg külső menettel Elosztósó végdarab □ réz idomok: sárgarézt ellendarab anya adapterhez	Ivóvíz- és használati melegvízellátás (max. 70°C)		aquatherm GmbH (Biggen 5, 57439 Attendorn, Németország), aquatherm-hungaria Kft. (1211 Budapest, Dunalejáró u. 14.)/aquatherm GmbH (Biggen 5, 57439 Attendorn, Németország)	aquatherm GmbH	érvényes	2028. január 30.	2023. január 30.	36903-3/2022/LAB.			x	x	
00563-3/2023/KTEF		2023. január 31.	„UNIDELTA FLEXALL” elnevezésű ötrétegű polietilén csövek (alapanyag: Hostalen 4731B)	A Termék megjelenése: kívül fehér színű, belül színtelen, hajlítható, többretegű cső	Ivóvíz- és használati melegvízellátás (max. 70°C)		SZIDO Kft. (2700 Cegléd, Külső-Kátai út 35/A.) UNIDELTA S.p.A. (Via Capparola Sotto, 4, 25078 Vestone BS, Olaszország)	UNIDELTA S.p.A.	érvényes	2028. január 31.	2023. január 31.	64925-2/2022/LAB.			x	x	
	02372-2/2023/KTEF	2023. február 1.	egyszeres mosdócsaptelepcsaládok	- BauEdge - BauFlow - BauLoop - Eurocube - Eurocoo - Eurosmart - Eurosmart Cosmopolitan - Lienare - Sail Cube - Start - Start Eco/Swift - Start Edge - Start Flow - Start Loop	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) Korlátozások: - egészségügyi intézmények fűtőbeteg ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és / vagy használati melegvíz Legionella csiraszáma eléri a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekre, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.		GROHE Hungary Kft. (1031 Budapest, Záhony utca 7. „A” épület, 2. emelet; Grohe AG (Industriepark Edelburg, D-58675 Hemer, Németország)	GROHE Hungary Kft.	érvényes	2028. február 1.	2023. február 1.	54744-1/2021/LAB			x	x	
03902-2/2023/KTEF módosítva: 24820-12/2023/KTEF		2023. február 1.; módosítva: 2023. december 11.	szerelvények	golyóscsapok: • Effebi - Ater DVGW BB, Ater DVGW KB Fix, KB Hollander, KB Hollander Sarok • Effebi ASTER ACS 1/2"-40l 2"-ig - Ater ACS BB, Ater ACS KB Fix, KB Hollander, KB Hollander Sarok • Effebi TOTAL 1/2"-40l 2"-ig - Total BB • Effebi MERCURY 5/4"-40l 2"-ig • Effebi GALAXY 1/2"-40l 4"-ig • Effebi INCAS 1/2"-40l 1"-ig - Incas M Csempecap, Incas V Csempecap, Kerezliszett Incas V-hez • Effebi AIRY 1/2"-40l 2"-ig • Airy Vízfőcsap, Viva Kéricsap • Effebi VIVA 1/2"-40l 1/2"-ig • Effebi MINIBAL 1/8"-40l 1/2"-ig • KPE csatlakozás - Effebi TOF-PUSH 20mm-40l 63mm-ig • réz menetes idom - Effebi TOF LINK 1/2"-40l 2"-ig	Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Szerelvénybolt Kft. (6000 Kecskemét, Ceglédi út 38.) Effebi S.p.A. (IT-25073 BS Bovezzo, Via Giuseppe Verdi 68., Olaszország.)	Szerelvénybolt Kft.	érvényes	2028. február 1.	2023. február 1.	24570-1/2022/LAB			x	x	
03515-2/2023/KTEF		2023. február 2.	Comfort keringető szivattyú-család	• COMFORT 15-14 B PM • COMFORT 15-14 BA PM • COMFORT 15-14 BDT PM • COMFORT 15-14 BU PM • COMFORT 15-14 BX PM • COMFORT 15-14 BXA PM • COMFORT 15-14 BXDT PM • COMFORT 15-14 BXU PM • COMFORT 15-14 MB PM	Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Grundfos South East Europe Kft. (2045 Torókállány, Tópark utca 8.) Grundfos A/S (Poul Due Jensens Vej 7, 8850 Bjerringbro, Dánia)	Grundfos South East Europe Kft.	érvényes	2028. február 2.	2023. február 2.	59511-1/2022/LAB			x	x	

00223-6/2023/KTEF		2023. február 1.	Grundfos UP N és UPS N elvezetési szivattyú-családok	<ul style="list-style-type: none"> • UP 20-07 N 150 1x230V 50Hz • UP 20-15N 150 1x230V 50Hz • UP 20-30 N 150 1x230V 50Hz • UP 20-45 N 150 1x230V 50Hz • UPS 20-60 N 180 1x230V 50 Hz • UPS 25-40 N 180 1x230V 50 Hz • UPS 25-60 N 180 1x230V 50Hz • UPS 25-80 N 180 1x230V 50 Hz • UPS 32-55 N 180 1x230V 50Hz • UPS 32-80 N 180 1x230V 50Hz • UPS 32-100 N 180 1x230V 50Hz 	Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)	Grundfos South East Europe Kft. (2045 Törökút, Tüske utca 8.) Grundfos A/S (Poul Due Jensens Vej 7, 8850 Bjerringbro, Dánia)	Grundfos South Europe Kft.	érvényes	2028. február 2.	2023. február 2.	67472-1/2/2022/LAB			x	x		
03080-6/2023/KTEF		2023. február 9.	„KALDE” elvezetési üvegcsalás PPR polipropilén csövek (alapanyag: Hostalen PP H5416)	A részletes terméklistát a határozat melléklete tartalmazza.	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)	Kalde Klíma Orta Basinç Fittings ve Valf Sanayi A.S. (Adnan kahveci mah. Büyükdere cad. No:20 Beylikdüzü – İstanbul, Törökország)	Kalde Klíma Orta Basınç Fittings ve Valf Sanayi A.S.	érvényes	2028. február 9.	2023. február 9.	67394-1/2022/LAB.			x	x		
03084-6/2023/KTEF		2023. február 10.	„KALDE” elvezetési PPR/AL/PPR többrétegű polipropilén csövek (alapanyag: Hostalen PP H5416)	A részletes terméklistát a határozat melléklete tartalmazza.	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)	Kalde Klíma Orta Basınç Fittings ve Valf Sanayi A.S. (Adnan kahveci mah. Büyükdere cad. No:20 Beylikdüzü – İstanbul, Törökország)	Kalde Klíma Orta Basınç Fittings ve Valf Sanayi A.S.	érvényes	2028. február 10.	2023. február 10.	66971-1/2022/LAB.			x	x		
03085-6/2023/KTEF		2023. február 10.	„KALDE” elvezetési PPR polipropilén idom termékcsalád (alapanyag: Hostalen PP H5416)	A részletes terméklistát a határozat melléklete tartalmazza.	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)	Kalde Klíma Orta Basınç Fittings ve Valf Sanayi A.S. (Adnan kahveci mah. Büyükdere cad. No:20 Beylikdüzü – İstanbul, Törökország)	Kalde Klíma Orta Basınç Fittings ve Valf Sanayi A.S.	érvényes	2028. február 10.	2023. február 10.	66968-2/2022/LAB.			x	x		
03088-6/2023/KTEF		2023. február 10.	„KALDE” elvezetési PPR polipropilén csövek (alapanyag: Hostalen PP H5416)	A részletes terméklistát a határozat melléklete tartalmazza.	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)	Kalde Klíma Orta Basınç Fittings ve Valf Sanayi A.S. (Adnan kahveci mah. Büyükdere cad. No:20 Beylikdüzü – İstanbul, Törökország)	Kalde Klíma Orta Basınç Fittings ve Valf Sanayi A.S.	érvényes	2028. február 10.	2023. február 10.	66968-1/2022/LAB.			x	x		
03094-6/2023/KTEF		2023. február 10.	„KALDE” elvezetési PERT TH présfittingek	A részletes terméklistát a határozat melléklete tartalmazza.	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)	Kalde Klíma Orta Basınç Fittings ve Valf Sanayi A.S. (Adnan kahveci mah. Büyükdere cad. No:20 Beylikdüzü – İstanbul, Törökország)	Kalde Klíma Orta Basınç Fittings ve Valf Sanayi A.S.	érvényes	2028. február 10.	2023. február 10.	66967-2/2022/LAB.			x	x		
02449-5/2023/KTEF		2023. február 14.	„EUROSTANDARD PE100” idom termékcsalád (alapanyag: ELTEX TUB 121 és/vagy Hostalen CRP 100 Resist CR Black)	<ul style="list-style-type: none"> 20.10 "tompa" ("buttfusion") 900 könyök 20.15 "tompa" ("buttfusion") 45 0 könyök 20.20 "tompa" ("buttfusion") 900 egál "T" idom 20.21 "tompa" ("buttfusion") 900 szűkítő "T" idom (fröcsöntőn) 20.30 "tompa" ("buttfusion") hegtoklat 20.35 "tompa" ("buttfusion") végsapka 20.50 "tompa" ("buttfusion") szűkítő 21.61 elektrifizálás (és átmeneti idom orsónemmel) 21.62 ef átmeneti idom anyamenettel 21.65 ef 900-os könyök átmeneti idom orsónemmel 21.66 ef 900-os könyök átmeneti idom anyamenettel 21.67 ef 45 0-os könyök átmeneti idom orsónemmel 21.68 ef 45 0-os könyök átmeneti idom anyamenettel 21.70 ef átmeneti idom hollandi anyával 21.71 ef 900-os könyök átmeneti idom hollandi anyával 21.72 ef 45 0-os könyök átmeneti idom hollandi anyával 21.63 ef nem nyomásalatti megfűzőidom anyamenettel 21.00.10 ef karmantyú 21.00.16 ef karmantyú 21.00.25 ef karmantyú 21.11.16 ef 900 könyök 21.11.25 ef 900 könyök 21.16.16 ef 45 0 könyök 21.16.25 ef 45 0 könyök 21.21.16 ef 900 egyenlő szárú "T" idom 21.22.16 ef 900 szűkítő "T" idom 1/2 21.36.16 ef végsapka 21.36.25 ef végsapka 21.51.16 ef szűkítő 21.20.16A efiem nyomás alatti megfűző (monoblokk) 	ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	EUROFLOW Zrt. (2030 Erd. Aszfaltózó utca 27-29.) EUROSTANDARD S.p.A. (Zona Industriale Lago 22, 38038 Tesero TN, Olaszország)	EUROFLOW Zrt.	érvényes	2028. február 14.	2023. február 14.	72427-1/2022/LAB.			x			
01955-7/2023/KTEF		2023. február 16.	„HYDRUS 1” elvezetési ultrahangos vízmérő-család	171 A és 171 B	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)	Magyar Optikai Művek Zártkörűen Működő Részvénytársaság (4700 Mátészalka, Ipari út 16.) Diehl Metering GmbH, Ansbach (Industriestraße 13, 91522 Ansbach, Németország, további gyártási hely: Diehl Metering sp.z.o.o., Poland ul. Cieszyńska 1A 43-440 Bszanowice, Lengyelország)	Magyar Optikai Művek Zártkörűen Működő Részvénytársaság	érvényes	2028. február 16.	2023. február 16.	63527-1/2022/LAB.			x	x		
04361-2/2023/KTEF		2023. február 20.	Zuhanyok, tartozékok és zuhanyrendszerek	<ul style="list-style-type: none"> - Ntempsta - NtempCosmop - NtempCosmopolitan - NtempCosmo - Vitalio Go - P+S Cosmopolitan - Rainshower - Euphoria Cube - Euphoria - Vitalio Start - VitalioComfort - VitalioFlex - Vitalio Rain - Vitalio Joy - Sena - RSH - Relaxallex - Rotaflex 	Használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) f). Korlátozások: egészségügyi intézmények fekvőbeteg ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és/vagy használati melegvíz Legionella csiraszáma eléri a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekre, illetve létesítményekre vonatkozó fertőzési kockázati elvárásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.	GROHE Hungary Kft. (1031 Budapest, Záhony utca 7., „A” épület, 2. emelet; Grohe AG (Industriepark Edelburg, D-58675 Hemer, Németország)	GROHE Hungary Kft.	érvényes	2028. február 20.	2023. február 20.	59566-1/2021/LAB					x	
01956-7/2023/KTEF		2023. február 17.	„HYDRUS 2.0” elvezetési ultrahangos ipari vízmérők	HYDRUS 173	Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)	Magyar Optikai Művek Zártkörűen Működő Részvénytársaság (4700 Mátészalka, Ipari út 16.) Diehl Metering GmbH, Ansbach (Industriestraße 13, 91522 Ansbach, Németország, további gyártási hely: Diehl Metering sp.z.o.o., Poland ul. Cieszyńska 1A 43-440 Bszanowice, Lengyelország)	Magyar Optikai Művek Zártkörűen Működő Részvénytársaság	érvényes	2028. február 17.	2023. február 17.	63527-2/2022/LAB			x	x		
01196-6/2023/KTEF		2023. február 21.	„APE Multylayer” elvezetési PEXb/Al/PEXb (alapanyag: TABOREX TA 1132 HD) többrétegű cső		Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)	APE Raccorderie Srl (Via G. Gozzano, 8 - 25068 Ponte Zanano - Sarezzo (BS), Olaszország)	APE Raccorderie Srl	érvényes	2028. február 21.	2023. február 21.	63527-2/2022/LAB			x	x		
01200-5/2023/KTEF		2023. február 21.	Idomok	„APL” 700F és 500 sorozat	Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)	APE Raccorderie Srl (Via G. Gozzano, 8 - 25068 Ponte Zanano - Sarezzo (BS), Olaszország)	APE Raccorderie Srl	érvényes	2028. február 21.	2023. február 21.	63527-2/2022/LAB			x	x		
03503-5/2023/KTEF		2023. február 20.	AQA drink ZINC + Magnesium Mineralized Water Protect és AQA Perla Home MCS Konyhai víz tisztító patron elvezetési ivóvíz utóztató kiaberezések	<ul style="list-style-type: none"> • AQA drink ZINC + Magnesium Mineralized Water Protect; rövid neve: AQA drink ZN-MP400 • AQA drink ZINC + Magnesium Mineralized Water Protect; rövid neve: AQA drink ZN-MP900 • AQA drink ZINC + Magnesium Mineralized Water Protect; rövid neve: AQA drink ZN-MP200 • AQA Perla Home MCS Konyhai víz tisztító patron rövid neve: AQA Perla Home MCS400 	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C), veszélyes csapvíz tisztítás, munkahelyi és közösségi szintű utókezelés. Korlátozások: - a Berendezés által kezelt víz csecsemők és 3 év alatti kisgyermeknek számára nem alkalmasított - egészségügyi intézményekben és gyermekintézményekben a Berendezés nem alkalmazható	BWT Hungária Víztechnikai Kft. (2041 Badárs, Kékelt utca 7.) BWT Austria AG (Walter-Simmer Straße 4., A-5310 Mondsee, Ausztria, gyártási hely: AIDU GmbH (BWT Group tagja) Mondseestraße 3, 5310 Tiefgraben, Ausztria)	BWT Hungária Víztechnikai Kft.	érvényes	2028. február 20.	2023. február 20.	00228-1/2023/LAB			x			

07574-2/2023/KTEF	2023. február 28.	„AQUALITY” elvezesű vízadagoló berendezés-család	22 RI CH, 22 RI CWG, 22 RI CHWG, 28 IB CHWG UV, 28 IB AC, 28 IB ACH, 28 IB ACWG, 28 IB CHWG, 22 ACWG, 22 CHWG	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C), ballonos és vezetékes víz adagolása, hűtése, fűtése, szénssavval dúsítása, otthoni, munkahelyi és közösségi alkalmazás. Korlátozás: - egészségügyi intézményekben a Berendezés nem alkalmazható.	MONTIVIZ Kft. (9027 Győr, Hűtőház utca 4.; telephely: 1097 Budapest, Taglió u. 11-13.) Cosmetal S.r.l. (Via F.lli Maggini n.40 - Zona Industriale F.lli Guzzini 62019 Recanati (MC) Olaszország)	MONTIVIZ Kft.	érvényes	2028. február 28.	2023. február 28.	38006-1/2022/LAB.			x		
06631-2/2023/KTEF	2023. március 06.	Neptun Filter Blue Matrix medence platform termékek	• Neptun Filter Blue Matrix Víznyelvesség csökkentő medence sziget • Neptun Filter Blue Matrix Víznyelvesség csökkentő medence platform oldalfal nélkül • Neptun Filter Blue Matrix Víznyelvesség csökkentő medence platform oldalfallal • Neptun Filter Blue Matrix Víznyelvesség csökkentő medence platform korláttal és alátámasztó gátlóval • Neptun Filter Blue Matrix Lépcső, korláttal vagy korlát nélkül • Neptun Filter Blue Matrix Sávelválasztó kötélen függő fordulópanel üszömedencébe	Medencébe szállítható állvány, használati melegvíz-ellátás (fürdővíz-ellátás, max. 40°C)	Neptun Filter Kft. (1165 Budapest, Újszász u. 43.); Vendiplas UAB (Gaiziunu str. 4. LT-50126 Kaunas, Litvánia)	Neptun Filter Kft.	érvényes	2028. március 06.	2023. március 06.	04263-1/2023/LAB.				x	x
07659-7/2023/KTEF	2023. május 10.	Monaco Spa Gyermek masszázsmedencék és gyermekmedencék	MC-5K010-NA MC-5S001-NA MC-5L007-NA MC-5L008-NA MC-5L011-NA MC-5L011-H-NA MC-5L006-NA MC-5L010-NA MC-5L017-NA MC-5L018-NA MC-5K005-NA MC-5L001-NA MC-5L013-NA MC-5L015-NA MC-5L009-NA MC-5L003-NA MC-5L016-NA MC-5L002-NA	Gyermek masszázsmedencék (vízáramlattal, levegő befúvás nélkül) és gyermekmedencék, magán és közösségi célra, használati melegvíz-ellátás (fürdővíz-ellátás, max. 32°C) területén. Korlátozások: A termék üzemeltetése során az özongenerátor, valamint az aeroszol-képződéssel járó élményelemek nem használhatók. Az aeroszol-képződésért felelős levegőztető rendszert, a légszivattyútval és a kapcsolódó csővezetékekkel együtt az Engedélyes által a forgalomba hozatal előtt a rendszerből el kell távolítani, és a légbefúvó nyílásokat (nem bontható módon) elzárni. A masszázsmedencék csak vízáramlattal, levegő befúvó rendszer nélkül forgalmazhatók.	Monaco Spa Kft. (1073 Budapest, Kertész u. 37.); Foshan Gaoming Yuehua Sanitary ware Co. Ltd (Yangxi Road 568, Yanghe Town, Gaoming, Foshan, Guangdong, Kína)	Monaco Spa Kft.	érvényes	2025. május 10.	2023. május 10.	06470-3/2023/LAB.				x	x
05968-5/2023/KTEF	2023. március 07.	WEBA elvezesű elektrofűzős idomok	csőösszekötők, csővég lezárók, szűkítők, könyökök, T elágazók, megcsapoló idomok, átmeneti adapterek	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	Grupa WEBA Sp.z.o.o. (Krańcowa 24, 61-037 Poznań, Lengyelország)	Grupa WEBA Sp.z.o.o.	érvényes	2028. március 07.	2023. március 07.	00029-1/2023/LAB.			x		
07865-5/2023/KTEF (módosítás: 53971-2/2023/KTEF)	2023. március 09. (2023. november 28.)	„Oasis” elvezesű ballonos vízadagoló berendezés-család	BUIPVECKY hideg, szénssav és szobahőmérsékletű BUIPVECHSY hideg, szénssav és forró BMIRRHYSY hideg és szobahőmérsékletű BMIRRHYSY hideg és forró	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C), ballonos víz adagolása, hűtése, fűtése, szénssavval történő dúsítása, otthoni, munkahelyi és közösségi alkalmazás. Korlátozások: - a Berendezés egészségügyi intézményekben nem alkalmazható.	Culligan Hungary Kft. (1097 Budapest, Illatos u. 13.); Oasis East Sp.z.o.o. (ul. Gutenberga 20, 44-164 Gliwice, Lengyelország)	Culligan Hungary Kft.	érvényes	2028. március 09.	2023. március 09.	04480-1/2023/LAB.			x		
01571-6/2023/KTEF	2023. március 13.	Henco csőrendszer	• Henco PEXe/Al/PCXe öntött csövek • Henco fekete színű PVDF minanyag prés idomok (PK) • Henco fehér színű PVDF minanyag prés idomok (PKW) • Henco sárga prés idomok (P) • Henco Vision PVDF gyorscsatlakozó idomok	Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (fürdővíz-ellátás, termálvíz-szállítás, max. 70°C)	Henco Industries NV (Toekomstlaan 27, 2200 Herentals, Belgium)	Henco Industries NV	érvényes	2028. március 13.	2023. március 13.	6238-2/2022/LAB.			x	x	
08854-5/2023/KTEF	2023. március 17.	Hydraffin 30 N szén alapú granulált aktív szén, Hydraffin 40 N szén alapú granulált aktív szén, Hydraffin XC 30 szén alapú granulált aktív szén, Hydraffin CC SX30 kókuszdíó alapú granulált aktív szén, Hydraffin CC 12X40 kókuszdíó alapú granulált aktív szén, Carbopac CCP 90 kókuszdíó alapú por alakú aktív szén, Hydraffin Y 10x20 szén alapú granulált aktív szén, Hydraffin XC 40 supra szén alapú granulált aktív szén		ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	Donauchem Vegyianyag Kereskedelmi Kft. (1225 Budapest, Bányalég utca 37-43.) Donau Carbon GmbH (60388 Frankfurt am Main, Gwinnerstrasse 27-33, Németország)	Donauchem Vegyianyag Kereskedelmi Kft.	érvényes	2028. március 17.	2023. március 17.	07732-1/2023/LAB.			x		
08243-5/2023/KTEF	2023. március 20.	Egyszemélyes baba medencék		Egyszemélyes baba medencék (vízáramlattal, levegő befúvás nélkül), magán és közösségi célra, használati melegvíz-ellátás (fürdővíz-ellátás, babafürdés, max. 32°C) területén. Korlátozások: A termék üzemeltetése során az özongenerátor, valamint az aeroszol-képződéssel járó élményelemek nem használhatók. Az aeroszol-képződésért felelős levegőztető rendszert, a légszivattyútval és a kapcsolódó csővezetékekkel együtt az Engedélyes által a forgalomba hozatal előtt a rendszerből el kell távolítani, és a légbefúvó nyílásokat (nem bontható módon) elzárni. A masszázsmedencék csak vízáramlattal, levegő befúvó rendszer nélkül forgalmazhatók.	Batári Gergő egyéni vállalkozó (2120 Dunakeszi, Fő út 129.); Foshan Cobuild Sanitary Company United (NO. 20-22, BUILDING C10, Cihai International Ceramic Center, 168 Jihua West Road, Chancheng Dist., Foshan, Guangdong, Kína)	Batári Gergő	érvényes	2028. március 20.	2023. március 20.	1/2021/LAB. és 57556-1/2022/LAB.				x	x
09986-5/2023/KTEF	2023. március 22.	„TWIST, EXTRA TWIST, TWIST ACB, EXTRA TWIST ACB” elvezesű flexibilis bekötőcső termékcsoportok	TWIST DN6 - TWIST DNS - EXTRA TWIST DN19 - EXTRA TWIST DN25 - EXTRA TWIST DN32 - EXTRA TWIST DN40 - EXTRA TWIST DN50 - TWIST DN6 ACB - TWIST DN8 ACB - EXTRA TWIST DN19 ACB - EXTRA TWIST DN25 ACB - EXTRA TWIST DN32 ACB - EXTRA TWIST DN40 ACB - EXTRA TWIST DN50 ACB	Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (fürdővíz-ellátás, max. 70°C)	TUCAI S.A. (Llobateras 10-12, (P.I. Santiga), 08210 Barberá del Vallés, Barcelona, Spanyolország) 4.) TUCAI Bulgaria Sp Ltd. (7538 Aydemir Village, Chernozem Str. 39 Silistra Region Bulgária)	TUCAI S.A.	érvényes	2028. március 22.	2023. március 22.	0058-1/2023/LAB.			x	x	x

	09921-5/2023/KTEF	2023. április 4.	„TOMKA” elnevezésű flexibilis bekötőcsövek	<ul style="list-style-type: none"> • 1/2" – 1/2" belső menet (BB) 10 – 150 cm • 1/2" – 1/2" külső – belső menet (KB) 10 – 150 cm • 3/8" – 3/8" belső menet (BB) 10 – 150 cm • 3/8" – 3/8" külső – belső menet (KB) 10 – 150 cm • 3/4" – 3/4" belső menet (BB) 10 – 150 cm • 3/4" – 3/4" külső – belső menet (KB) 10 – 150 cm • 1/2" – 3/8" belső menet (BB) 10 – 150 cm • 1/2" – 3/8" külső – belső menet (KB) 10 – 150 cm • 1/2" – 10 mm roppantógyűrűs 10 – 150 cm • 1/2" – 3/4" belső menet (BB) 10 – 150 cm • 3/8" – 10 mm roppantógyűrűs 10 – 150 cm • 1/2" – M10 menettel 10 – 150 cm • 3/8" – M10 menettel 10 – 150 cm • 1" belső menet (BB) 10 – 150 cm • 1" külső – belső menet (KB) 10 – 150 cm 	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		TOMKA Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (2314 Halásztelék, II. Rákóczi Ferenc út 5.)	TOMKA Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2028. április 4.	2023. április 4.	06886-1/2023/LAB.			x			
	11000-6/2023/KTEF	2023. április 3.	„Kék színű PVC-U kútsós és szűrőcső termékcsalád”	A részletes terméklistát a határozat melléklete tartalmazza.	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		GEOKOMFORT Kft. (2151 Fót, Czuczor Gergely utca 15.)/STÚWA Konrad Stükerjürgen GmbH (Hemmersweg 80, 33397 Rietberg-Varensell, Németország)	GEOKOMFORT Kft.	érvényes	2028. április 3.	2023. április 3.	05187-1/2023/LAB.			x			
	11010-6/2023/KTEF	2023. április 3.	„rozsdamentes acél alapanyagú kútsós- és szűrőcső termékek”	<p>Csatlakozás fajtája szerinti típusok:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nyíró ridás ZSM csatlakozású • Kerek menetes csatlakozású • Karimás csatlakozású • Csavaros csatlakozású • API menetes csatlakozású • Nyíróhálós csatlakozású • Hegesztett csatlakozású <p>Megadott méretek: DN 100, 125, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 500, 600, 800, 1000.</p>	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C), kútsócsőként és szűrőcsőként.		GEOKOMFORT Kft. (2151 Fót, Czuczor Gergely utca 15.)/STÚWA Konrad Stükerjürgen GmbH (Hemmersweg 80, 33397 Rietberg-Varensell, Németország)	GEOKOMFORT Kft.	érvényes	2028. április 3.	2023. április 3.	05210-1/2023/LAB.			x	x		
	09265-5/2023/KTEF	2023. április 5.	„Sharkbite” elnevezésű idomok	90°-os könyök, toldó, T-idom, T-idom egymélt szűrő, T-idom, belső menetes végzáró, szűrő, hosszított toldó, T-idom csatlakozó, 90°-os könyök, 45°-os könyök, 90°-os külső menetes könyök, 90°-os belső menetes könyök, 90°-os könyök hátlap, egyes idom csökkentett véggel, belsőmenetes csatlakozó, külsőmenetes csatlakozó, gömbcsap	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (fűdővíz-ellátás, max. 80°C)		Reliance Worldwide Corporation (Horton Road, West Drayton, UB78JL, Egyesült Királyság)/IDC Fluid Control, Ningbo IDC International Trading Co. Ltd. (Floor 43, Building A, International Trade Center, Ningbo Chamber of Commerce, No. 558 of Taikangzhong Road, Yinzhou District, Ningbo 315100 Kína)	Reliance Worldwide Corporation	érvényes	2028. április 5.	2023. április 5.	26241-1/2022/LAB.			x	x	x	
	11366-5/2023/KTEF	2023. április 6.	Drazice melegvíz tárolók és villanybojlerok	OKCE, OKCEV, OKHE, OKHE SMART, OKHE ONE, OKC, OKC / 1m2, OKC / 1M2, 2/6 kW, OKCV, OKC NTR/Z, OKCE S/2,2 kW, OKCE S, OKCE NTR/2,2 kW, OKCE NTR/HV/2,2kW, OKC NTR/BP, OKC NTR/HV, OKC NTR, OKC NTRR, OKC NTR/HV, OKH NTR/HV, OKC NTR/BP, OKC NTRR/BP/SOL, OKC NTRR/SOL, JL-AA-AA-BB-XXX	Használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Bara-Thermoker Kft. (7623 Pécs, Közraktár u. 8.)/Družstevní závody Dražice - strojírna s.r.o. (Dražice 69, 294 71 Benátky nad Jizerou, Csehország)	Bara-Thermoker Kft.	érvényes	2028. április 6.	2023. április 6.	36889-1/2022/LAB.				x		
	12673-2/2023/KTEF	2023. április 11.	flexibilis bekötőcső	JL-AA-AA-BB-XXX	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		MIKRON-TEAM Kft. (1108 Budapest, Kozma utca 7.)/Yuhuan Jiang Jianglin Plumbing Hose & Parts Co. Ltd. (Packaging Industrial Zone, Yuhuan, Zhejiang, Kína)	MIKRON-TEAM Kft.	érvényes	2028. április 11.	2023. április 11.	72830-3/2022/LAB.			x	x		
	12711-2/2023/KTEF	2023. április 11.	csaptelepek	<p>CLASSIC- csaptelepek kétfogantyús:</p> <p>Mosdó csaptelep álló 423.221</p> <p>Mosogató csaptelep álló 423.222</p> <p>Mosogató csaptelep fali 401.200</p> <p>Mosdó – fali 403.200</p> <p>Hideg vizes csaptelep - álló lengő 453.200</p> <p>Hideg vizes fali-fx 450.500</p> <p>Hideg vizes - fali lengő 450.200</p> <p>Mini hidegvizes mosdó csap. 453.000</p> <p>STIL- csaptelepek csallagfogantyús:</p> <p>Mosdó csaptelep álló - aut. leér. 423.822</p> <p>Mosogató csaptelep - álló 423.821</p> <p>Mosdó lengő álló 423.823</p> <p>Mosogató csaptelep - fali 401.800</p> <p>CORAL- csaptelepek- 35 mm egykarú:</p> <p>Mosdó - autom. leeresztővel 270.144</p> <p>Mosogató csaptelep - álló 270.175</p> <p>Mosogató csaptelep - fali 270.182</p> <p>STAR- csaptelepek- 40 mm egykarú:</p> <p>Mosdó csaptelep - aut. leeresztővel 430.501</p> <p>Mosogató csaptelep - álló 435.501</p> <p>Mosogató álló - íves 435.999</p> <p>Mosogató csaptelep - fali 432.503</p> <p>Álló mos. Csaptelep 436.543</p> <p>STAR-ALLZ-csaptelepek:</p> <p>Mosdó csaptelep 60076</p> <p>Mosdó csaptelep - magas 60076A</p> <p>Mosogató csaptelep - álló 60079A</p> <p>STAR-LUX egykarú csaptelepek:</p> <p>Mosdó csaptelep MT4201</p> <p>Álló mosogató csaptelep MT4208</p> <p>STAR-NELLY- csaptelep:</p> <p>Mosdó csaptelep 70071A</p> <p>STAR-BOGI-csaptelep:</p> <p>Mosogató csaptelep - álló 70036</p>	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		MIKRON-TEAM Kft. (1108 Budapest, Kozma utca 7.)/Zhejiang Kaile Sanitary Wares Co. Ltd. (No. 638 Haiefing Road Cn 318000 Taizhou City, Zhejiang, Kína)	MIKRON-TEAM Kft.	érvényes	2028. április 11.	2023. április 11.	72830-1/2022/LAB.				x	x	
	12710-2/2023/KTEF	2023. április 11.	csaptelepek zuhany kiegészítőkkel	<p>CLASSIC- csaptelepek kétfogantyús:</p> <p>Megnevezés Cikkszám</p> <p>Zuhany csaptelep – komplett 410.231</p> <p>Kád csaptelep - fali komplett 412.231</p> <p>KMT csaptelep - álló komplett 427.243</p> <p>KMT csaptelep - fali komplett 411.231</p> <p>STIL- csaptelepek csallagfogantyús:</p> <p>Kád csaptelep – komplett 412.831</p> <p>Zuhany csaptelep – komplett 410.831</p> <p>KMT csaptelep - álló komplett 427.800</p> <p>KMT fali komplett 711.831</p> <p>CORAL- csaptelepek- 35 mm egykarú:</p> <p>Zuhany csaptelep komplett 270.151</p> <p>Kád csaptelep - fali komplett 270.168</p> <p>KMT csaptelep álló – komplett 270.199</p> <p>KMT csaptelep fali – komplett 270.205</p> <p>STAR- csaptelepek- 40 mm egykarú:</p> <p>Zuhany csaptelep komplett 437.543</p> <p>Kád csaptelep komplett 433.543</p> <p>KMT csaptelep - álló komplett 438.199</p> <p>STAR-ALLZ-csaptelepek:</p> <p>Kád csaptelep 60073</p> <p>Zuhany csaptelep 60074A</p> <p>STAR-LUX egykarú csaptelepek:</p> <p>Kád csaptelep – komplett MT4203</p> <p>Zuhany csaptelep – komplett MT4211</p>	Használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		MIKRON-TEAM Kft. (1108 Budapest, Kozma utca 7.)/Zhejiang Kaile Sanitary Wares Co. Ltd. (No. 638 Haiefing Road Cn 318000 Taizhou City, Zhejiang, Kína)	MIKRON-TEAM Kft.	érvényes	2028. április 11.	2023. április 11.	72830-2/2022/LAB.					x	
	12712-2/2023/KTEF	2023. április 12.	„TOMPEX” elnevezésű flexibilis bekötőcsövek	<ul style="list-style-type: none"> • 1/2" – 1/2" belső menet (BB) 10 – 150 cm • 1/2" – 1/2" külső – belső menet (KB) 10 – 150 cm • 3/8" – 3/8" belső menet (BB) 10 – 150 cm • 3/8" – 3/8" külső – belső menet (KB) 10 – 150 cm • 3/4" – 3/4" belső menet (BB) 10 – 150 cm • 3/4" – 3/4" külső – belső menet (KB) 10 – 150 cm • 1/2" – 3/8" belső menet (BB) 10 – 150 cm • 1/2" – 3/8" külső – belső menet (KB) 10 – 150 cm • 1/2" – 10 mm roppantógyűrűs 10 – 150 cm • 3/8" – 10 mm roppantógyűrűs 10 – 150 cm • 1/2" – M10 menettel csapbekötő 10 – 150 cm • 3/8" – M10 menettel csapbekötő 10 – 150 cm 	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		TOMKA Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (2314 Halásztelék, II. Rákóczi Ferenc út 5.)	TOMKA Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2028. április 12.	2023. április 12.	10910-1/2023/LAB.			x	x		
	01059-17/2023/KTEF	2023. április 19.	„domaqua m és istameter m” elnevezésű származékos vízmérő-család	domaqua m (műanyag mérőházzal, alternatív rézötvözet mérőházzal): 16090, 16091, 16092, 16093, 16094, 16095, 16104, 16105, 16106, 16107, istameter m (mérőházzal nem rendelkezik): 15521, 15621, 15523, 15623	Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		ista Magyarország Méréstechnika Szerviz Kft. (1107 Budapest, Máza tér 2-6.)/Iron Allness GmbH (23758 Oldenburg, Am Vossberg 11., Németország)	ista Magyarország Méréstechnika Szerviz Kft.	érvényes	2028. április 19.	2023. április 19.	39590-1/2022/LAB.			x	x		

	12821-5/2023/KTEF	2023. április 20.	„PE100-RC” elnevezésű (alapsanyag: PE-HD Liten PL 60-006) ivóvíz nyomócsatlakozók	A Termék mérettartomány: 20-315 mm átmérő A Termék megjelenése: oldalán kék csíkkal ellátott fekete cső	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		TEXOR Műanyagipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (4002 Debrecen-Apafai, Hrsz. 2635.)	TEXOR Műanyagipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2028. április 20.	2023. április 20.	06673-1/2023/LAB.			x		
	14720-3/2023/KTEF	2023. április 21.	„FERRO gyártmányú F-Comfort családba tartozó KCPN1 és KCPN2 kerti csap műanyag gyorscsatlakozóval”	KCPN1 és KCPN2 kerti csap műanyag gyorscsatlakozóval	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		FERRO Hungary Kft. (1112 Budapest, Repülőtéri út 2/a.); FERRO S.A. (ul. Przemysłowa 7, 32-050 Skawina, Lengyelország)	FERRO Hungary Kft.	érvényes	2028. április 21.	2023. április 21.	04551-2/2023/LAB.			x		
	14716-3/2023/KTEF	2023. április 24.	„FERRO gyártmányú gömbcsapok”	F-Power gölyöscsap: KFPI, KPPI0, KPPI01, KPPI1, KFP2, KFP21, KFP3, KFP31, KFP4, KFP41, KFP5, KFP51, KFP6, KFP61, KFP7, KFP8, KFP9, KFPM1, KFPM10, KFPM101, KFPM11, KFPM1SG, KFPM2, KFPM21, KFPMSG, KFPM3, KFPM31, KFPM4, KFPM41, KFP51, KFP511, KFP52, KFP521, KFP53, KFP531, KFP53T, KFP54, KFP541, KFPN1, KFPN2, KFPN3; F-Power sarok gölyöscsap: KFPS3A; F-Power gölyöscsap M10x1 csatlakozóval hőmérőhöz: KFPMT1, KFPMT2; F-Power gölyöscsap mechanikus szűrővel: KFPZF1, KFPZF2, KFPZF3, KFPZF4; F-Power gölyöscsap kézi kiegészítővel és dugóval: KFPO1, KFPO2, KFPO3, KFPO4, KFP05, KFP06, KFPOM1, KFPOM2, KFPOM3, KFPW1, KFPW2, KFPW3, KFPW4, KFPW5, KFPW6; F-Power csomagszerelő: KFPID, KFPID, KFP2D, KFP2P; F-Power forrasztható gölyöscsap: KFPL1, KFPL11, KFPL2, KFPL21, KFPL3, KFPL31, KFPL4, KFPL41, KFPL5, KFPL6; F-Comfort - Gölyöscsap kezelőkarral, BB menettel: KFC1, KFC2, KFC3, KFC4, KFC5, KFC6; F-Comfort - Gölyöscsap kezelőkarral, KB menettel: KFC11, KFC21, KFC31, KFC41, KFC51, KFC61; F-Comfort - Gölyöscsap pillangókarral, BB menettel: KFCM1, KFCM2, KFCM3; F-Comfort - Gölyöscsap pillangókarral, KB menettel: KFCM11, KFCM21, KFCM31; F-Comfort - Gölyöscsap hollandival és pillangókarral, KB menettel: KFCS1, KFCS2, KFCS3; F-Comfort - Kerti csap kezelőkarral, BB menettel: KCN1, KCN10, KCN2, KCN3; *F-Comfort - Kerti csap két kimenettel: KCD1, KCD2, F-Comfort - Gölyöscsap 16x2-es többretégi csövekhez, külső menettel: KNPEX16, KNPEX16-BH; F-Comfort - Mini gölyöscsap: KRN1, KRN10, KRN101, KRN2; F-Comfort - Kazán töltő - ürítő szelep, külső menettel: ZSN1, ZSN2, ZSUN1, ZSUN10, ZSUN2; F-Comfort - Kazán töltő - ürítő szelep: ZSSN1, ZSSN10	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		FERRO Hungary Kft. (1112 Budapest, Repülőtéri út 2/a.); FERRO S.A. (ul. Przemysłowa 7, 32-050 Skawina, Lengyelország)	FERRO Hungary Kft.	érvényes	2028. április 24.	2023. április 24.	04551-1/2023/LAB.			x	x	
	14482-5/2023/KTEF	2023. április 24.	„EFEKT tűzcsap, EFEKT közkút, EFEKT megfűró és EFEKT tololjár termékcsalád”	EFEKT tűzcsap föld feletti, kitérésbiztos, EFEKT tűzcsap föld feletti, nem kitérésbiztos EFEKT közkút – DN20 PN10/PN16 EFEKT tololjárak és EFEKT megfűró idomok	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		EUROFLOW Zrt. (2030 Erd. Aszfaltoló utca 27-29./ARMATURA „EFEKT” SA (Rzegnowo 4B 62-260 Lubowo Wielkopolska, Lengyelország)	EUROFLOW Zrt.	érvényes	2028. április 24.	2023. április 24.	08929-1/2023/LAB.				x	
	11465-5/2023/KTEF	2023. április 25.	„CU-SYSTEM” elnevezésű vizilágítós kisherendezés-család klórgenerátor nélkül	• WAVE 1.0, 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5 • WAVE 2.0, 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5 • WAVE 3.0, 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5 • WAVE 4.0, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5 • WAVE 5.0, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5 • LINE 1.0, 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5 • LINE 2.0, 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5 • LINE 3.0, 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5 • LINE 4.0, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5 • LINE 5.0, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5 • ELLIPSE 1.0, 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5 • ELLIPSE 2.0, 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5 • ELLIPSE 3.0, 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5 • ELLIPSE 4.0, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5 • ELLIPSE 5.0, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5 • FORM 1.0, 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5 • FORM 2.0, 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5 • FORM 3.0, 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5 • FORM 4.0, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5 • FORM 5.0, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5 • STYLE 1.0, 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5 • STYLE 2.0, 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5 • STYLE 3.0, 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5 • STYLE 4.0, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5 • STYLE 5.0, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5 • ARC 1.0, 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5 • ARC 2.0, 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5 • ARC 3.0, 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5 • ARC 4.0, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5 • ARC 5.0, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5 • CUBE 1.0, 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5 • CUBE 2.0, 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5 • CUBE 3.0, 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5 • CUBE 4.0, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5 • CUBE 5.0, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5 • TORX 1.0, 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5 • TORX 2.0, 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C), vezetékes csapvíz háttartási szintű utkezelése. Korlátozások: A Berendezés közösségi célra és munkahelyeken nem alkalmazható.		CU-Technik Kft. (2314 Halászfutók, beltérlet 3053/5 hrsz.) CANATURE HEALTH TECHNOLOGY GROUP CO., LTD. (No.518, ChuandRd, Pudong, Shanghai, 201200, Kína)	CU-Technik Kft.	érvényes	2024. április 25.	2023. április 25.	61959-1/2022/LAB.			x	x	
	12311-6/2023/KTEF	2023. május 2.	ZORA csaptelep-család és FANSKI elnevezésű flexibilis bekötőcső (típus: DG10E-XXX)	• ZORA 1.0, 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5 • ZR 06 AQ/B állványozott zuhany csaptelep, ZORA • ZR 108 álló mosogató csaptelep, csőtávolság 150mm, tartozékok nélkül, ZORA • ZR 310 kádító mosogató csaptelep, csőtávolság 150mm, tartozékok nélkül, ZORA • ZR 311 álló mosogató csaptelep, ZORA • ZR 3113/K álló mosogató csaptelep rövid kifolyósóval, ZORA • ZR 3113/KT álló mosogató csaptelep, felő, rövid, „KT” kiegészítő kifolyósóval, ZORA • ZR 3113/T álló mosogató csaptelep, felő, kiegészítő, „T” kifolyósóval, ZORA • ZR 3113/U álló mosogató csaptelep, felő, „U” öntvény karral, ZORA • ZR 3113U/T álló mosogató csaptelep (házigyári lakádba) felő, 30 cm „T” kiegészítő kifolyósóval, ZORA • ZR 3115 fali mosogató csaptelep, egyenes, öntvény kifolyósó, csőtávolság 150mm, ZORA • ZR 3115/R fali mosogató csaptelep, egyenes, öntvény kifolyósó, rövid 12 cm, csőtávolság 150mm, ZORA • ZR 3115/R fali mosogató csaptelep, egyenes, öntvény kifolyósó, hosszú 30 cm, csőtávolság 150mm, ZORA • ZR 3115/U fali mosogató csaptelep, felő, „U” öntvény kifolyósó, csőtávolság 150mm, ZORA • ZR 3115/Z fali mosogató csaptelep, „Z” öntvény kifolyósó, csőtávolság 150mm, ZORA • ZR 3118 álló mosogató csaptelep leeresztő szettel, ZORA • ZR 3119 álló bidé csaptelep leeresztő szettel, ZORA • ZR 3120 álló mosogató csaptelep leeresztő szett nélkül, ZORA • ZR 3130 zuhany csaptelep 150mm tartozékok nélkül, ZORA • ZR BJR-150 fali mosogató csaptelep, csőtávolság 150mm, egyenes, öntvény kifolyósó 30 cm, tartozékok nélkül, ZORA • ZR BJR-150 fali mosogató csaptelep, csőtávolság 150mm, egyenes, öntvény kifolyósó 30cm váltóval, tartozékok nélkül, ZORA A FANSKI elnevezésű flexibilis bekötőcső típusa: DG10E-XXX	Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) Korlátozások:A ZORA csaptelep-család nem alkalmazható egészségügyi intézmények fekvőbeteg ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és / vagy használati melegvíz Legionella csiszásma eléri a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegek, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.		Sagittarius Magyarország Kft. (8200 Veszprém, Oszlop u. 2. A ZORA csaptelep-család gyártójának neve: Intercom Bratislava s.r.o. (Pod brehmi 2, 841 03 Karlova Ves, Szlovákia) A FANSKI elnevezésű flexibilis bekötőcső (típus: DG10E-XXX) gyártójának neve: Fanski Group Inc (MECHANICAL & ELECTRICAL INDUSTRIAL ZONE, YUHUAN COUNTY, YUHUAN 317600, ZHEJIANG, Kína)	Sagittarius Magyarország Kft.	érvényes	2028. május 2.	2023. május 2.	61959-1/2022/LAB.			x	x	

14480-5/2023/KTEF	2023. május 03.	SESTA pressesz fitegek	<p>Örétégi csőhöz PRESS csatl.16x3/4"Km Sesta 101</p> <p>Örétégi csőhöz PRESS csatl.16x1/2"BM Sesta 102</p> <p>Csempezetlep PRESS orsó16x16 Sesta 1/1</p> <p>Ör csőhöz PRESS Falikorog 16"1/2" Sesta (154)</p> <p>Örétégi csőhöz PRESS csatl.16x1/2"Km Sesta 101</p> <p>Örétégi csőhöz PRESS Falikorog SZERELT (492)</p> <p>1/2"x16-1/2"x16 153mm Sesta 5/200db</p> <p>Örétégi csőhöz PRESS csatl.18x3/4"BM Sesta 102</p> <p>Örétégi csőhöz PRESS csatl.18x3/4"Km Sesta 101</p> <p>Örétégi csőhöz PRESS csatl.18x1/2"Km Sesta 102</p> <p>Örétégi csőhöz PRESS Falikorog 18"1/2" Sesta</p> <p>Örétégi csőhöz PRESS csatl.18x1/2"Km Sesta 101</p> <p>Örétégi csőhöz PRESS Dupla falikorog (154.D)</p> <p>20x20"1/2" Sesta 2/5db</p> <p>Örétégi csőhöz PRESS Csatl.20x3/4"BM Sesta102</p> <p>Örétégi csőhöz PRESS Falikorog 20"3/4" 5/60db</p> <p>Örétégi csőhöz PRESS csatl.20x3/4"Km Sesta 101</p> <p>Örétégi csőhöz PRESS csatl.20x1/2"BM Sesta102</p> <p>Csempezetlep PRESS orsó. 20x20 Sesta 1/1</p> <p>Ör.csőhöz PRESS Falikorog 20"1/2" Sesta (154)</p> <p>Örétégi csőhöz PRESS csatl.20x1/2"Km Sesta 101</p> <p>Örétégi csőhöz PRESS csatl.26x1"BM Sesta (102)</p> <p>Örétégi csőhöz PRESS csatl.26x1"Km Sesta 101</p> <p>Örétégi csőhöz PRESS csatl.26x3/4"BM Sesta102</p> <p>Örétégi csőhöz PRESS Falikorog 26"3/4" Sesta</p> <p>Örétégi csőhöz PRESS csatl.26x3/4"Km Sesta 101</p> <p>Örétégi csőhöz PRESS csatl.32x1"BM Sesta102</p> <p>Örétégi csőhöz PRESS csatl.32x1"Km Sesta 101</p> <p>Örétégi csőhöz PRESS csatl.40x5/4"BM Sesta</p> <p>Örétégi csőhöz PRESS csatl.40x5/4"Km Sesta 101</p> <p>Örétégi csőhöz PRESS csatl.50x6/4"BM Sesta</p> <p>Örétégi csőhöz PRESS csatl.50x6/4"Km Sesta 101</p> <p>Örétégi csőhöz PRESS csatl.63x2"BM Sesta101</p> <p>Örétégi csőhöz PRESS csatl.63x2"Km Sesta 101</p>	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C)	IDOMOK Kft. (1147 Budapest, Csömöri út 108.)SESTA Srt. (82100 Benevento – C. da Olivola Zona P.I.P., Olaszország)	IDOMOK Kft.	érvényes	2028. május 03.	2023. május 03..	54911-1/2022/LAB.			x	x	
12299-7/2023/KTEF	2023. május 03.	„EMPERORS” elnevezésű ballonos és hálózati vízadagoló-termékcsalád	<p>EMP-20, EMP-V208, EMP-V208X, EMP-V32, EMP-407</p> <p>EMP-VT-20, EMP-V305, EMP-VT-11, EMP-VT-15, EMP-52a</p> <p>EMP-62a, EMP-58, EMP-66, EMP-67, EMP-98, EMP-99</p> <p>EMP-100, EMP-V80, EMP-1131, EMP-1643, EMP-1844</p> <p>EMP-V315, EMP-VTR5, EMP-VTR7, EMP-VT96, EMP-VT97</p> <p>EMP-VT98</p>	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) területén, ballonos víz vagy hálózati víz adagolása, hűtés, fűtés, szénásvával dúsítása, szobahőmérsékleten. Orthoni, munkahelyi és közösségi alkalmazás.	Játékbarlang 2004 Kft. (9081 Győrújbarát, Akácfa u.17-18.)	Játékbarlang 2004 Kft.	érvényes	2028. május 3.	2023. május 3.	49420-1/2022/LAB			x		
16050-5/2023/KTEF	2023. május 16.	General Fittings elnevezésű, rézötveztől készült idomok és szerelvények	<p>– General Fittings roppantgyűrűs idomok rézcsőre (1N00., 1100., 1400., 1600., 1900.,)</p> <p>– General Fittings roppantgyűrűs idomok acélcsőre (2100.,)</p> <p>– General Fittings manetes réz idomok (2600, 2700.,)</p> <p>– General Fittings réz-KPE (szorító) idomok (4800.,)</p> <p>– General Fittings szorítógyűrűs idomok többtétegi csővekhez (5300.,)</p> <p>– General Fittings eurokómoszos csatlakozók (5700., 6300.,)</p> <p>– General Fittings présidomok (5S00., 5T00., PRSS., PRST.,)</p> <p>– General Fittings golyóscsapok (7S00.,7100., 7A00.,)</p> <p>– General Fittings visszacsapó szelepek, tolózárok, mechanikus szűrők (7Y00.,)</p> <p>– General Fittings osztó-gyűjtők (6300.,)</p>	Ivóvíz-, használati melegvíz-, fűdővíz- és termálvíz-ellátás (max. 65°C)	VIVACO Kft. (1172 Budapest, Rétiárkas u. 7.); General Fittings SpA. (Via Camillo Golgi, 73/75, 25064 Gussago BS, Olaszország)	VIVACO Kft.	érvényes	2028. május 16.	2023. május 16.	73078-1/2022/LAB.			x	x	x
14533-6/2023/KTEF	2023. május 15.	fekete színű M-2001 elnevezésű kaucsukkeverék, az alapanyagból előállított gumi (tömítés alapanyag), illetve készterméktömítések		Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)	Jankovics és Jankovics Ipari és Kereskedelmi Kft. (6000 Kecskemét, Halasi út 14.)	Jankovics és Jankovics Ipari és Kereskedelmi Kft.	érvényes	2028. május 15.	2023. május 15.	72930-1/2022/LAB.			x	x	
12144-7/2023/KTEF	2023. május 16.	Crystal Action Lavender vegyszer		Használati melegvíz-ellátás, vízkezelés, medencevíz zavarosságát megelőző és megszüntető, neblbesztő szer	AQUALING Kft. (1117 Budapest, Hunyadi János út 4.)	AQUALING Kft.	érvényes	2028. május 16.	2023. május 16.	12422-1/2023/LAB.				x	
15017-7/2023/KTEF	2023. május 16.	„LAGOON” elnevezésű flexibilis bekötőcső	<p>méret/megnevezés hosszúság/cm méret/megnevezés hosszúság/cm</p> <p>1/2"BB és KB flexibilis csövek 20 1/2"-3/8" BB flexibilis csövek 20</p> <p>25 25</p> <p>30 30</p> <p>35 35</p> <p>40 40</p> <p>45 50</p> <p>50 60</p> <p>60</p> <p>80 1/2"BB és KB GIGANT flexibilis csövek 30</p> <p>100 40</p> <p>120 50</p> <p>150 60</p> <p>80</p> <p>3/8"BB és KB flexibilis csövek 10 3/4"BB és KB GIGANT flexibilis csövek</p> <p>20 30</p> <p>25 40</p> <p>30 50</p> <p>35 60</p> <p>40 80</p> <p>45 100</p> <p>50 3/8"-10x1 csapbekötő flexibilis csövek 40</p> <p>60 50</p> <p>80 60</p> <p>100</p> <p>120 1/2"-10x1 csapbekötő flexibilis csövek 40</p> <p>150 50</p> <p>60</p>	Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)	Ker-Mix Impex Kereskedelmi Kft. (1239 Budapest, 187970. hrsz.) Taizhou Kingo Gas Technology Co. Ltd. (No.46, Tianyou Road, Shamen Town, Yuhuan, Zhejiang, Kína)	Ker-Mix Impex Kereskedelmi Kft.	érvényes	2028. május 16.	2023. május 16.	05951-1/2023/LAB.			x	x	
26079-7/2023/KTEF	2023. május 16.	„Astore” elnevezésű PP gyorskötők	<p>□ 503 d20x1/2" – 110x3" Astore PP nyeregidomok</p> <p>□ 505 d20x1/2" – 160x3" Astore PP nyeregidomok</p> <p>□ 508 d20x1/2" – 160x3" Astore PP nyeregidomok</p>	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	Aliaxis Hungary SEE Kft. (2051 Bátorbány, Budai út 8.)FFIP S.p.A. (I-16015 Casella, Pian di Parata, Olaszország)	Aliaxis Hungary SEE Kft.	érvényes	2028. május 16.	2023. május 16.	05986-1/2023/LAB.			x		
18186-5/2023/KTEF	2023. május 17.	HULA és JOGA csaptelep-családok	<p>konyhai keverős HULA: BZ-85-L02-L, BZ-85-L03-L, BZ-85-L04-L, BZ-85-L05-L</p> <p>-konyhai keverős HULA PLUS: BZ-85-P02-L, BZ-85-P03-L, BZ-85-P04-L, BZ-85-P05-L</p> <p>-konyhai keverős JOGA: BZ-32-L02-C, BZ-32-L03-C, BZ-32-L04-C, BZ-32-L05-C</p> <p>-konyhai keverős JOGA PLUS: BZ-32-P03-C, BZ-32-P04-C, BZ-32-P05-C, BZ-32-P02-C</p>	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)	INVENA S.A. (ul. Grabskiego 3., 75-209 Koszalin, Lengyelország)	INVENA S.A.	érvényes	2028. május 17.	2023. május 17.	23625-1/2022/LAB.			x	x	

18790-5/2023/KTEF	2023. május 25.	csaptelep-családok (ALFA, ALFA GOLD, DELTA, OMEGA, PIXEL, GAEL-1, ZOÉ, POP, CSILLAG)	Zhejiang Boou Sanitary Ware Co., Ltd. által gyártott csaptelepek: ALFA csaptelep-család: - Mosdó csaptelep: 033.1.1 - Kád csaptelep: 033.1.2 - Fali mosogató csaptelep: 033.1.3 ALFA GOLD csaptelep-család: - Mosdó csaptelep: 033.1.2 - Kád csaptelep: 033.1.2 - Fali mosogató csaptelep: 033.1.2 DELTA csaptelep-család: - Mosdó csaptelep: 033.1.1 - Kád csaptelep: 033.1.1 - Fali mosogató csaptelep: 033.1.1 OMEGA csaptelep-család: - Mosdó csaptelep: 034.1.1 - Kád csaptelep: 034.1.1 PIXEL csaptelep-család: - Mosdó csaptelep: 041.1.1 - Kád csaptelep: 041.1.1 - Fali mosogató csaptelep: 041.1.1 Zuhany csaptelep-család: - Mosdó csaptelep: 040.1.1 - Kád csaptelep: 040.1.1 - Fali mosogató csaptelep: 040.1.1 Zhejiang Jihuan Sanitary Ware Co., Ltd. által gyártott csaptelepek: GAEL-1 csaptelep-család: - Mosdó csaptelep: ME01 0401V - Kád csaptelep: ME01 0401V - Fali mosogató csaptelep: ME03 0403V, ME05 0405V (kibeható kiépítés) - Kád csaptelep: ME05 0405V - Fali mosogató csaptelep: ME05 0405V KATE csaptelep-család: - Mosdó csaptelep: 01.1.1 - Kád csaptelep: 01.1.1 - Fali mosogató csaptelep: 01.1.1 OMEGA csaptelep-család: - Mosdó csaptelep: 01.1.1 - Kád csaptelep: 01.1.1 - Fali mosogató csaptelep: 01.1.1 PIXEL csaptelep-család: - Mosdó csaptelep: 01.1.1 - Kád csaptelep: 01.1.1 - Fali mosogató csaptelep: 01.1.1 Zuhany csaptelep-család: - Mosdó csaptelep: 01.1.1 - Kád csaptelep: 01.1.1 - Fali mosogató csaptelep: 01.1.1 Magasított mosdó csaptelep-család: - Mosdó csaptelep: 01.1.1 - Kád csaptelep: 01.1.1 - Fali mosogató csaptelep: 01.1.1 Zuhany csaptelep-család: - Mosdó csaptelep: 01.1.1 - Kád csaptelep: 01.1.1 - Fali mosogató csaptelep: 01.1.1 ZETA csaptelep-család: - Mosdó csaptelep: 01.1.1 - Kád csaptelep: 01.1.1 - Fali mosogató csaptelep: 01.1.1 SIGMA csaptelep-család: - Mosdó csaptelep: 01.1.1 - Kád csaptelep: 01.1.1 - Fali mosogató csaptelep: 01.1.1 Zuhany csaptelep-család: - Mosdó csaptelep: 01.1.1 - Kád csaptelep: 01.1.1 - Fali mosogató csaptelep: 01.1.1	Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) Korlátozások: A Termék nem alkalmazható egészségügyi intézmények fűkötőbeteg ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és/vagy használati melegvíz Legionella csiracszáma eléri a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekre, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.	SANIMIX Kft. (1225 Budapest, Angeli u. 68.); Zhejiang Jihuan Sanitary Ware Co., Ltd. (Sammen District, taizhou City, Zhejiang Province (Kina), Zhejiang Boou Sanitary Ware Co., Ltd. (No.51 Yuanqunzhong Road, Fengjiang Street, Luqiao District, Taizhou City, Zhejiang Province, Kina)	SANIMIX Kft.	érvényes	2028. május 25.	2023. május 25.	56212-1/2022/LAB	x	x	
18792-5/2023/KTEF	2023. május 25.	csaptelep-családok (ZÉTA, SIGMA, PIXEL)	Zhejiang Boou Sanitary Ware Co., Ltd. által gyártott csaptelepek: ZÉTA csaptelep-család: - Mosdó csaptelep automata leeresztővel: 037.1.1 - Zuhany csaptelep tartozékok nélkül: 037.4.1 - Kád csaptelep: 037.5.1 - Álló mosogató csaptelep: 037.6.1 - Fali mosogató csaptelep: 037.7.1 SIGMA csaptelep-család: - Álló mosogató csaptelep: 053.6.1 - Kád csaptelep: 053.5.1 - Mosdó csaptelep: 053.1.1 - Magasított mosdó csaptelep: 053.1.2 - Zuhany csaptelep: 053.4.1 Zhejiang Jihuan Sanitary Ware Co., Ltd. által gyártott csaptelepek: PIXEL csaptelep-család: - Mosdó üveg kifolyóval: 45.3.1/1	Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) Korlátozások: A Termék nem alkalmazható egészségügyi intézmények fűkötőbeteg ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és/vagy használati melegvíz Legionella csiracszáma eléri a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekre, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.	SANIMIX Kft. (1225 Budapest, Angeli u. 68.); Zhejiang Jihuan Sanitary Ware Co., Ltd. (Sammen District, taizhou City, Zhejiang Province (Kina), Zhejiang Boou Sanitary Ware Co., Ltd. (No.51 Yuanqunzhong Road, Fengjiang Street, Luqiao District, Taizhou City, Zhejiang Province, Kina)	SANIMIX Kft.	érvényes	2028. május 25.	2023. május 25.	56212-2/2022/LAB	x	x	
15182-6/2023/KTEF	2023. május 24.	"ALTAIR V4 DN15-40 A2" típusú vízmérők	• ALTAIR V4 DN15 Típus A2 • ALTAIR V4 DN20 Típus A2 • ALTAIR V4 concentric Típus A2 • ALTAIR V4 DN25-32 Q3 6,3 Típus A2 • ALTAIR V4 DN25-32-40 Típus A2 A DN15-20 méreteknél a 110, 115, 134, 165, 170 beépítési hossz esetén alternatíva lehet a kompozit mérőház.	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	Magyar Optikai Művek Zrt. (4700 Mátészalka, Ipari út 16.) Diehl Metering SAS (67 Rue du Rhône, 68300 Saint-Louis, Franciaország, gyártási helyek: Diehl Metering sp.zoo., ul. Cieszyńska 1 A, 43-440 Bazanowice, Lengyelország, Magyar Optikai Művek Zrt., 4700 Mátészalka, Ipari út 16.)	Magyar Optikai Művek Zrt	érvényes	2028. május 24.	2023. május 24.	70181-1/2/2022/LAB	x		
15263-6/2023/KTEF	2023. május 24.	"ALTAIR V4 DN15 T90 A2 típusú" vízmérő		Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 90°C)	Magyar Optikai Művek Zrt. (4700 Mátészalka, Ipari út 16.) Diehl Metering SAS (67 Rue du Rhône, 68300 Saint-Louis, Franciaország, gyártási helyek: Diehl Metering sp.zoo., ul. Cieszyńska 1 A, 43-440 Bazanowice, Lengyelország, Magyar Optikai Művek Zrt., 4700 Mátészalka, Ipari út 16.)	Magyar Optikai Művek Zrt	érvényes	2028. május 24.	2023. május 24.	70181-2/2022/LAB	x	x	
20381-5/2023/KTEF	2023. május 31.	Monaco Spa Levegő befúvással működő gyermek masszázsmenedékek és gyermekmedencék	- MC-5K010, - MC-5S001, - MC-5L007, - MC-5L008, - MC-5L011, - MC-5L011-H, - MC-5L006, - MC-5L010, - MC-5L017, - MC-5L018, - MC-5K005, - MC-5L001, - MC-5L013, - MC-5L015, - MC-5L009, - MC-5L003, - MC-5L016, - MC-5L002	Levegő-, és vízáramoltatással működő gyermek masszázsmenedékek és gyermekmedencék, magán és közösségi célra, használati melegvíz-ellátás (fürdővíz-ellátás, max. 32°C) területén.	Monaco Spa Kft. (1073 Budapest, Kertész u. 37.); Foshan Gaoming Yuehua Sanitary ware Co. Ltd (Yangxi Road 568, Yanghe Town, Gaoming, Foshan, Guangdong, Kina)	Monaco Spa Kft.	érvényes	2025. május 31.	2023. május 31.	8665-1/2023/LAB		x	x
19990-5/2023/KTEF	2023. május 31.	Just Clear JC1 és Just Clear ZW1 elvezetésű ivóvíz-utótisztító kisberendezések	A Berendezés típusa a fő vizkezelő tőltet alapján: RO membrán tartalmazó A Berendezés típusa beszerelés helye alapján: fogyasztásra szánt víz kezelése (in. POU)	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) területén, vezetékes csapvíz utókezelése. Otthoni, munkahelyi és közösségi alkalmazás. Nagy ammónium tartalmú nyersvíz esetén a nitrít megjelenésének kockázata nő, ezért a Berendezésben stagnáló víz fogyasztása csecsemők és kisgyermek számára egészségkockázatot jelenthet a nagy nitrít tartalom miatt. Korlátozások: - A Berendezés egészségügyi intézményekben nem alkalmazható.	Just Clear Solution Kft. (2151 Fót, Csaba utca 11.) EuroVyz Hungária Kft. (2310 Szigetszentmiklós, Haros utca 9.)	Just Clear Solution Kft.	érvényes	2028. május 31.	2023. május 31.	48668-1/2022/LAB	x		

20174-5/2023/KTEF és 20174-7/2023/KTEF (kijavító határozat)	2023. június 06., 2023. július 31.	Valsir Pexal XL moduláris Technopolimer idomcsalád	VS0153500 PEXAL XL egyenes csatlakozódíom D.110/90 VS0153502 PEXAL XL Kégykötésű 45° D.110/90 VS0153504 PEXAL XL Kégykötésű 90° D.110/90 VS0153506 PEXAL XL T-idom D.110/90 VS0153518 PEXAL XL szűkített préscsatlakozó D.40 VS0153520 PEXAL XL szűkített préscsatlakozó D.50 VS0153522 PEXAL XL szűkített préscsatlakozó D.63 VS0153524 PEXAL XL szűkített préscsatlakozó D.75 VS0153526 PEXAL XL préscsatlakozó D.90 VS0153528 PEXAL XL préscsatlakozó D.110 VS0153537 PEXAL XL KM egyenes csatlakozó 3° VS0153542 PEXAL XL BM egyenes csatlakozó 1° VS0153543 PEXAL XL BM egyenes csatlakozó 1°/4 VS0153547 PEXAL XL BM egyenes csatlakozó 3° VS0153550 PEXAL XL szorítókegyel VS0133195 O-gyűrű D.110 VS0133595 Műanyag rögzítőgyűrű VS0143110 INOX palást D.110	Ivóvíz-, használati melegvíz-, fűdívíz- és termálvíz-ellátás (max. 65°C)	VIVACO Kft. (1172 Budapest, Rétiúrkas u. 7.) Valsir S.p.A. (Località Merlaro, 2, 25078 Vestone BS, Olaszország)	VIVACO Kft.	érvényes	2028. június 06.	2023. június 06.	07688-1/2023/LAB.	x	x	x	
20633-6/2023/KTEF	2023. június 06.	Zegor csaptelep-családok	<ul style="list-style-type: none"> • mosdó csaptelep: BGX1-A189 SWF1-A113 SWZ1-A182 PED4-B180 DAK1-A827 DAK4-A827 DST4-A827 • kádöltős csaptelep: BGX3-A189 zuhanykegyeszítők nélkül SWF3-A113 zuhanykegyeszítők nélkül SWZ3-A182 zuhanykegyeszítők nélkül • Fürdőkád csaptelep hosszú kifolyóval: SWF7-A113 zuhanykegyeszítők nélkül SWZ7-A182 zuhanykegyeszítők nélkül DAK7-A827 zuhanykegyeszítők nélkül DFU7-A827 zuhanykegyeszítők nélkül DST-A827 zuhanykegyeszítők nélkül • konyhai csaptelep: BGX4-A189 SWF4-A113 SWZ4-A182 PED4-A180 SAF18-A092 SUF18-A063 • zuhany csaptelep: SWZ5-A182 tartozékok nélkül 	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) Korlátok: A Termék nem alkalmazható egészségügyi intézmények fekvőbeteg ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és/vagy használati melegvíz Legionella csíraszámra éri a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekre, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.	Euro Zegor Kft. (1089 Budapest, Golgota út 6.)/Zhejiang Tuozhen Sanitary Ware Co., Ltd. (No. 1299, Wanchang Middle Road, Wenling City, Taizhou City, Zhejiang tartomány, 317500 Kína)	Euro Zegor Kft.	érvényes	2028. június 06.	2023. június 06.	03610-1/2023/LAB.	x	x		
20757-5/2023/KTEF	2023. június 07.	Sondex gumitömítéses, szerelhető lemezes hőcserelek	S-series: S1, S4A, S7A, S8A, S9A, S14A, S19A, S20A, S21(A), S21SE, S22, S31A, S36, S41(A), S42, S43, S44A, S45SE, S47, S55SE, S62, S64, S65, S67, S81, S86.	Használati melegvíz-ellátás (max. 85°C)	Danfoss Kereskedelmi Kft. (1134 Budapest, Dózsa György út 146-148.)/Danfoss A/S (Marsvej 5, 6000 Kolding, Dánia)	Danfoss Kereskedelmi Kft.	érvényes	2028. június 07.	2023. június 07.	12725-1/2023/LAB.		x		
BP/FNEF-TKI/05137-2/2018.	2018. június 27.	„Dinax Foszfát Minusz Normál” elnevezésű, nem biocid vegyszer		Használati melegvíz-ellátás, fűdívízkezelés, foszfátökökítés.	DINAX Vízkezelési Kft. (1163 Budapest, Sárga Rózsa u. 13/B.)	DINAX Vízkezelési Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2028. június 14.	2018. június 27.	/2023/LAB, KÖZ-71	20814-5/2023/KTEF	2023. június 14.	x	x
BP/FNEF-TKI/05138-2/2018.	2018. június 29.	„Dinax Foszfát Minusz Extra” elnevezésű, nem biocid vegyszer		Használati melegvíz-ellátás, fűdívízkezelés, foszfátökökítés.	DINAX Vízkezelési Kft. (1163 Budapest, Sárga Rózsa u. 13/B.)	DINAX Vízkezelési Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2028. június 15.	2018. június 29.	1/2023/LAB, KÖZ-71	20820-5/2023/KTEF	2023. június 15.	x	x
21556-5/2023/KTEF	2023. június 14.	Powogaz MWN elnevezésű nagyvíz mérő-család	Apator Powogaz MWN/ MWN IP68 MWN 40-65; MWN130 40-65; -NK; -NO; -NKO; -NKOP; -IP68 MWN 80-125; MWN130 80-125; -NK; -NO; -NKO; -NKOP; -IP68 MWN 150-300; MWN130 150-300; -NK; -NO; -NKO; -NKOP; -IP68	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)	Enerwé Hungária Kft. (1107 Budaest, Űllői út 134. 1. ház 1/4.)/Apator Powogaz S.A. (Jaryszki 1c 62-023 Zerniki, Lengyelország)	Enerwé Hungária Kft.	érvényes	2028. június 14.	2023. június 14.	38960-1/2022/LAB.	x	x		
21559-5/2023/KTEF	2023. június 15.	„Apator Powogaz JS” elnevezésű egysugaras lakásvizmérő-család	Apator Powogaz JS Smart+ / Smart C+ / Smart D+ egysugaras lakásvizmérő DN15-DN20 (Max. víz hőmérséklet: T50 (50°C)) Apator Powogaz JS90 Smart+ / Smart C+ egysugaras lakásvizmérő DN15-DN20 (Max. víz hőmérséklet: T90 (90°C)) Apator Powogaz JS-NK/NKP egysugaras lakásvizmérő DN15-DN20 (Max. víz hőmérséklet: T50 (50°C)) Apator Powogaz JS90-NK/NKP egysugaras lakásvizmérő DN15-DN20 (Max. víz hőmérséklet: T90 (90°C))	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 90°C)	Enerwé Hungária Kft. (1107 Budaest, Űllői út 134. 1. ház 1/4.)/Apator Powogaz S.A. (Jaryszki 1c 62-023 Zerniki, Lengyelország)	Enerwé Hungária Kft.	érvényes	2028. június 15.	2023. június 15.	2184-1/2022/LAB.	x	x		
25030-6/2023/KTEF	2023. június 22.	kék színű epoxi bevonattal ellátott IMP toklózár család (fekete IMP EPDM tömítőgyűrűvel)	GAVE lágytömítési ektolózár Art. 735 (DN 50-600), Art. 740 (DN 50-500), PN 10/16 GAVE lágytömítési ektolózár Art. 735 (F4 rövid), DN 50, PN 10/16, 01 GAVE lágytömítési ektolózár Art. 735 (F4 rövid), DN 65, PN 10/16, 01 GAVE lágytömítési ektolózár Art. 735 (F4 rövid), DN 80, PN 10/16, 01 GAVE lágytömítési ektolózár Art. 735 (F4 rövid), DN 100, PN 10/16, 01 GAVE lágytömítési ektolózár Art. 735 (F4 rövid), DN 125, PN 10/16, 01 GAVE lágytömítési ektolózár Art. 735 (F4 rövid), DN 150, PN 10/16, 01 GAVE lágytömítési ektolózár Art. 735 (F4 rövid), DN 200, PN 10, 01 GAVE lágytömítési ektolózár Art. 735 (F4 rövid), DN 200, PN 16, 01 GAVE lágytömítési ektolózár Art. 735 (F4 rövid), DN 250, PN 10, 01 GAVE lágytömítési ektolózár Art. 735 (F4 rövid), DN 250, PN 16, 01 GAVE lágytömítési ektolózár Art. 735 (F4 rövid), DN 300, PN 10, 01 GAVE lágytömítési ektolózár Art. 735 (F4 rövid), DN 300, PN 16, 01 GAVE lágytömítési ektolózár Art. 735 (F4 rövid), DN 350, PN 10, 01 GAVE lágytömítési ektolózár Art. 735 (F4 rövid), DN 350, PN 16, 01 GAVE lágytömítési ektolózár Art. 735 (F4 rövid), DN 400, PN 10, 01 GAVE lágytömítési ektolózár Art. 735 (F4 rövid), DN 400, PN 16, 01 GAVE lágytömítési ektolózár Art. 740 (F5 hosszú), DN 100, PN 10/16, 01 GAVE lágytömítési ektolózár Art. 740 (F5 hosszú), DN 125, PN 10/16, 01 GAVE lágytömítési ektolózár Art. 740 (F5 hosszú), DN 150, PN 10/16, 01 GAVE lágytömítési ektolózár Art. 740 (F5 hosszú), DN 200, PN 10, 01 GAVE lágytömítési ektolózár Art. 740 (F5 hosszú), DN 200, PN 16, 01 GAVE lágytömítési ektolózár Art. 740 (F5 hosszú), DN 250, PN 10, 01 GAVE lágytömítési ektolózár Art. 740 (F5 hosszú), DN 250, PN 16, 01 GAVE lágytömítési ektolózár Art. 740 (F5 hosszú), DN 300, PN 10, 01 GAVE lágytömítési ektolózár Art. 740 (F5 hosszú), DN 300, PN 16, 01 GAVE lágytömítési ektolózár Art. 740 (F5 hosszú), DN 350, PN 10, 01 GAVE lágytömítési ektolózár Art. 740 (F5 hosszú), DN 350, PN 16, 01 GAVE lágytömítési ektolózár Art. 740 (F5 hosszú), DN 400, PN 10, 01 GAVE lágytömítési ektolózár Art. 740 (F5 hosszú), DN 400, PN 16, 01 GAVE lágytömítési ektolózár Art. 740 (F5 hosszú), DN 500, PN 10, 01 GAVE lágytömítési ektolózár Art. 740 (F5 hosszú), DN 500, PN 16, 01 GAVE lágytömítési ektolózár Art. 740 (F5 hosszú), DN 100, PN 10/16, 01 GAVE lágytömítési ektolózár Art. 740 (F5 hosszú), DN 125, PN 10/16, 01 GAVE lágytömítési ektolózár Art. 740 (F5 hosszú), DN 150, PN 10/16, 01 GAVE lágytömítési ektolózár Art. 740 (F5 hosszú), DN 200, PN 10, 01 GAVE lágytömítési ektolózár Art. 740 (F5 hosszú), DN 200, PN 16, 01	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	Interex-Waga Kft. (8000 Székesfehérvár, Sárkeresztúri út 14/B.) IMP Amature d.o.o. (Ljubljanska cesta 43, 1295 Ivančna Gorica, Szlovénia)	Interex-Waga Kft.	érvényes	2028. június 22.	2023. június 22.	20378-1/2023/LAB	x			

	16856-7/2023/KTEF	2023. június 26.	Maunawai PiConnect elvezésű ivóvíz utótitóztató kisberendezés-család	A Berendezés típusai: Wai, PTec, PEKA 10-20-30 A Berendezés típusa a fő vízkészlet tőltet alapján: aktív szén és egyéb (vízkékvilágítást alakító) szerves polimer) tőltet A Berendezés típusa beszerelés helye alapján: fogyasztásra szánt víz kezelése	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) területén, vezetékes csapvíz háztartási, közösségi és munkahelyi szintű utókezelése. Korlátozások: - A Berendezés által kezelt víz nem alkalmazható várandósok, csecsemők és 3 év alatti kisgyermekek számára, a nitrifikáció jelentős kockázata miatt. - A Berendezés egészségügyi intézményekben és gyermekintézményekben nem alkalmazható.		GeoMag Water Kft. (1141. Budapest, Buzsáczsá u. 100. 1/4.) Maunawai GmbH (Adolf-Damascshke-Str 69-70; 14542 Werder (Havel), Németország)	GeoMag Water Kft.	érvényes	2028. június 26.	2023. június 26.	65985-1/2022/LAB			x		
	24501-5/2023/KTEF	2023. június 26.	„TOUCH” elvezésű ballonos, asztali vízadagoló berendezés-család	HC03-ARI-TOUCH: meleg, hideg és kevert vizet adagoló automata.	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) területén, ballonos víz (bemenő víz max. 30°C) adagolása, hűtése, melegítése. Otthoni, munkahelyi és közösségi alkalmazás. Korlátozások: - A Berendezés egészségügyi intézményekben nem alkalmazható.		Clearwater Kft. (2120 Dunakeszi, Bem utca 7.) RIVER STREAM Ltd. (3 Haytziara St, Ramat Gan, 5252141 Izrael, gyártási hely: Beijing Water Indurty, New Swallow Avenue, Xiangcheng District, Suzhou City, Jiangsu Province, Kína)	Clearwater Kft.	érvényes	2028. június 26.	2023. június 26.	12354-1/2023/LAB			x		
	27051-2/2023/KTEF	2023. június 29.	„Aqualine RC” és „Aqualine RC ROBUST” elvezésű polietilén csőtermékek (alapanyag: Hostalen CRP 100 RESIST CR black) - oldalfal fehér csíkokkal ellátott, kívül kék, belül fekete színű cső	AQUALINE RC: - Cső PE 100-RC PN10 SDR17 - Cső PE 100-RC PN16 SDR11 - Cső PE 100-RC PN25 SDR7,4 AQUALINE RC ROBUST: - Cső PE 100-RC PN10 SDR17 - Cső PE 100-RC PN16 SDR11 - Cső PE 100-RC PN25 SDR7,4	Ivózellátás (max. 30°C)		PIPELIFE Hungária Műanyagipari Kft. (4031 Debrecen, Kishegyesi út 263.); PIPELIFE Austria GmbH & Co KG. (Wienerbergerplatz 1, 1100 Wien, Ausztria)	PIPELIFE Hungária Műanyagipari Kft.	érvényes	2028. június 29.	2023. június 29.	06521-1/2023/LAB			x		
BP/FNEF-TKI/05966-2/2018		2018. július 31.	„Microcarbon Fluid 1.5 Diatoma” adszorbens	Termék megjelenése: fekete színű folyékony szuszpenzió	Használati melegvíz-ellátás (max. 45°C), fűdővízkezelés.		DINAX Vízkezelési Kft. (1163 Budapest, Sárga rózsá u. 13/B.)	DINAX Vízkezelési Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2028. június 27.	2018. július 31.	5/2018, 12571-1/2	18471-8/2023/KTEF	2023. június 27., kedd		x	x
	19857-7/2023/KTEF	2023. június 27.	„Hawle-Synoflex” idomok és csökötések	A Termék mérettartománya: DN50-DN600 A Termék típusai: • Synoflex-E (tok-karima) idom • Synoflex-U (tok-tok) idom • Synoflex végzáró idom • Elágazó idom integrált Synoflex kötéssel • Könyökidom integrált Synoflex kötéssel • Talpas könyökidom integrált Synoflex kötéssel	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Hawle Szerelvénygyártó és Forgalmazó Kft (2000 Szentendre, Dobogókői út 5.) E. Hawle Armaturenwerke GmbH. (Wagrainer Str. 13, 4840 Vöcklabruck, Ausztria)	Hawle Szerelvénygyártó és Forgalmazó Kft.	érvényes	2028. június 27.	2023. június 27.	13071-1/2023/LAB			x		
	19857-7/2023/KTEF	2023. június 27.	„Hawle-Synoflex” idomok és csökötések	A Termék mérettartománya: DN50-DN600 A Termék típusai: • Synoflex-E (tok-karima) idom • Synoflex-U (tok-tok) idom • Synoflex végzáró idom • Elágazó idom integrált Synoflex kötéssel • Könyökidom integrált Synoflex kötéssel • Talpas könyökidom integrált Synoflex kötéssel	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Hawle Szerelvénygyártó és Forgalmazó Kft (2000 Szentendre, Dobogókői út 5.) E. Hawle Armaturenwerke GmbH. (Wagrainer Str. 13, 4840 Vöcklabruck, Ausztria)	Hawle Szerelvénygyártó és Forgalmazó Kft.	érvényes	2028. június 27.	2023. június 27.	13071-1/2023/LAB			x		
	19856-8/2023/KTEF	2023. június 29.	„HAWLE-ÖZKAN” elvezésű szerelvények	• Pillangószelep • Visszacsapószelepek • Légbeszívó • Légtelenítő szelep • Szerelési közdarab • Gyűrűdugattyúzár • Lábszelep A Termék mérettartománya: DN50-DN3000	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Hawle Szerelvénygyártó és Forgalmazó Kft (2000 Szentendre, Dobogókői út 5.) E. ÖZ-KAN MAKINA ELEMENLARI SAN. ve TIC. A.S. (10008 Sok. No:15/10032 Sok. No:27 Cigli, Izmir, Törökország)	Hawle Szerelvénygyártó és Forgalmazó Kft.	érvényes	2028. június 29.	2023. június 29.	13068-1/2023/LAB			x		
	27538-5/2023/KTEF	2023. június 29.	„TANKGUARD DW” elvezésű kétkomponensű oldószermentes epoxi tartály/cső bevonat		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C). Korlátozás: Tartálybevonatunként nincs közegészségügyi szempontból korlátozás. Csővek bevonataként csak 80 mm feletti átmérőjű csőre alkalmazható.		Nordic-Chem Kft. (1033 Budapest, Szőlőkert utca 4/a.)/JOTUN PAINTS EUROPE LTD. (Statler Road, Flitborough, Scunthorpe, North Lincolnshire DN 15 8RR, Egyesült Királyság)	Nordic-Chem Kft.	érvényes	2028. június 29.	2023. június 29.	13068-1/2023/LAB			x	x	
	26602-5/2023/KTEF	2023. július 05.	EVIDO konyhai csaptelep családok	EVIDO PINGUIN konyhai mosogató csaptelepek: - 105790 EVIDO PINGUIN álló csaptelep, króm - 105738 EVIDO PINGUIN álló gránit csaptelep, bézs - 105749 EVIDO PINGUIN álló gránit csaptelep, antracit - 105750 EVIDO PINGUIN álló gránit csaptelep, avana - 105868 EVIDO PINGUIN álló gránit csaptelep, fekete - 105869 EVIDO PINGUIN álló gránit csaptelep, vulkánosítárke - 105870 EVIDO PINGUIN álló gránit csaptelep, tőrfehér EVIDO PINGUIN-S káthúzható zuhanyfejes konyhai mosogató csaptelepek: - 105791 EVIDO PINGUIN-S zuhanyfejes csaptelep, króm - 105741 EVIDO PINGUIN-S zuhanyfejes gránit csaptelep, bézs/króm - 105751 EVIDO PINGUIN-S zuhanyfejes gránit csaptelep, antracit/króm - 105752 EVIDO PINGUIN-S zuhanyfejes gránit csaptelep, avana/króm - 105871 EVIDO PINGUIN-S zuhanyfejes gránit csaptelep, fekete/króm - 105872 EVIDO PINGUIN-S zuhanyfejes gránit csaptelep, vulkánosítárke/króm - 105873 EVIDO PINGUIN-S zuhanyfejes gránit csaptelep, tőrfehér/króm EVIDO LANA konyhai mosogató csaptelepek: - 105792 EVIDO LANA ives álló csaptelep, króm - 105739 EVIDO LANA ives álló gránit csaptelep, bézs - 105753 EVIDO LANA ives álló gránit csaptelep, antracit - 105754 EVIDO LANA ives álló gránit csaptelep, avana - 105874 EVIDO LANA ives álló gránit csaptelep, fekete - 105875 EVIDO LANA ives álló gránit csaptelep, vulkánosítárke - 105876 EVIDO LANA ives álló gránit csaptelep, tőrfehér Flexibilis bekötőcső valamennyi típushoz: Neoperl Softpex (Neoperl Bulgaria EOOD (Dobrich 9300, 33 Sveshtenka Pavel Atanasov Str., Bulgária)	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) Korlátozások: A Termék nem alkalmazható egészségügyi intézmények fekvőbeteg ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és/vagy használati melegvíz Legionella csiraszáma eléri a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekre, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.		Ecorgan Kft. (6640 Csongrád, Ipari park utca 2.); Rosan Armature d.o.o. (Dušana Popovića 10, Kaniža 24420, Szerbia)	Hargi-Kom Kft. (2200 Monor, Liliom u. 26.)	érvényes	2028. július 05.	2023. július 05.	1/2023/LAB, 44580-2/2022/LAB			x	x	

	26912-5/2023/KTEF	2023. július 04.	Roth Thermostat Quadroline elnevezésű tartály termékcsalád	Roth TQ-TW, Átfolyós használati melegvíz-tartály, 325 liter - Roth TQ-TW, Átfolyós használati melegvíz-tartály, 500 liter - Roth TQ-TW, Átfolyós használati melegvíz-tartály, 850 liter - Roth TQ-TWS, Átfolyós használati melegvíz-tartály, szolár hőcserélővel, 325 liter - Roth TQ-TWS, Átfolyós használati melegvíz-tartály, szolár hőcserélővel, 500 liter - Roth TQ-TWS, Átfolyós használati melegvíz-tartály, szolár hőcserélővel, 850 liter - Roth TQ-K, Kombinált puffertartály, szolár hőcserélővel, 500 liter - Roth TQ-K, Kombinált puffertartály, szolár hőcserélővel, 850 liter - Roth TQ-TWK Kombinált puffertartály 6 csatlakozóval, 500 liter - Roth TQ-TWK Kombinált puffertartály 6 csatlakozóval, 850 liter - Roth TQ-TWT Kombinált puffertartály hidraulikus váltóval, 8 csatlakozóval, 500 liter - Roth TQ-TWT Kombinált puffertartály hidraulikus váltóval, 8 csatlakozóval, 850 liter	Használati melegvíz-ellátás (max. 90°C)		Kamkeithner-Budapest Kft. (1225 Budapest, Tétényliget utca 3. J/ROTH Werke GmbH (Am Seerain 2. 35232 Dautphetal, Németország)	Kamkeithner-Budapest Kft.	érvényes	2028. július 04.	2023. július 04.	17722-1/2023/LAB.				x		
	24206-6/2023/KTEF	2023. július 04.	VIEGA Smartpress bronz idomok	• Viega Smartpress 90°-os átmenő SC-Contur-ral (biztonsági kontúr) modellszám: 6714 • Viega Smartpress 90°-os átmenő SC-Contur-ral (biztonsági kontúr) modellszám: 6714.1 • Viega Smartpress bedugós könyök 90°-os SC-Contur-ral (biztonsági kontúr) modellszám: 6793 • Viega Smartpress csatlakozó SC-Contur-ral (biztonsági kontúr) modellszám: 6776 • Viega Smartpress T-idom SC-Contur-ral (biztonsági kontúr) modellszám: 6726.4 • Viega Smartpress T-idom SC-Contur-ral (biztonsági kontúr) modellszám: 6717 • Viega Smartpress szrikító ösekköő SC-Contur-ral (biztonsági kontúr) modellszám: 6715.2 • Viega Smartpress bedugós idom SC-Contur-ral (biztonsági kontúr) modellszám: 6713 • Viega Smartpress ímneti idom SC-Contur-ral (biztonsági kontúr) modellszám: 6713P • Viega Smartpress ímneti idom SC-Contur-ral (biztonsági kontúr) modellszám: 6712 • Viega Smartpress falikorong SC-Contur-ral (biztonsági kontúr) modellszám: 6725.5 • Viega Smartpress falikorong SC-Contur-ral (biztonsági kontúr) modellszám: 6725 • Viega Smartpress falikorong T-idom SC-Contur-ral (biztonsági kontúr) modellszám: 6724.3 • Viega Smartpress kettős falikorong SC-Contur-ral (biztonsági kontúr) modellszám: 6725.7 • Viega Smartpress ímneti idom SC-Contur-ral (biztonsági kontúr) modellszám: 6711 • Viega Smartpress csatlakozócsavar SC-Contur-ral (biztonsági kontúr) modellszám: 6763 • Átmenő közcsovar modellszám: 3246 • Viega Smartpress csatlakozócsavar SC-Contur-ral (biztonsági kontúr) modellszám: 6735 • Viega Smartpress csatlakozócsavar SC-Contur-ral (biztonsági kontúr) modellszám: 6783 • Falcsatlakozó modellszám: 2032.1	Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C)		Viega GmbH & Co. KG (Viega Platz 1, 57439 Attendorn, Németország) 4.) A Termék hazai forgalmazójának neve: Viega Kereskedelmi Kft. (1024 Budapest, Lövőház u. 30.) Viega GmbH & Co. KG (Viega Platz 1, 57439 Attendorn, Németország, gyártási hely: Ennest Dieselstrasse 8. 57439 Attendorn Németország)	Viega GmbH & Co. KG	érvényes	2028. július 04.	2023. július 04.	10917-1/2023/LAB.			x		x	
	24343-6/2023/KTEF	2023. július 04.	VIEGA Smartpress rozsdamentes acél idomok	• Viega Smartpress 90°-os ív SC-Contur-ral (biztonsági kontúr) modellszám: 6716 • Viega Smartpress 45°-os ív SC-Contur-ral (biztonsági kontúr) modellszám: 6726 • Viega Smartpress T-idom SC-Contur-ral (biztonsági kontúr) modellszám: 6718 • Viega Smartpress T-idom SC-Contur-ral (biztonsági kontúr) modellszám: 6717 • Viega Smartpress toldó SC-Contur-ral (biztonsági kontúr) modellszám: 6715	Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C)		Viega GmbH & Co. KG (Viega Platz 1, 57439 Attendorn, Németország) 4.) A Termék hazai forgalmazójának neve: Viega Kereskedelmi Kft. (1024 Budapest, Lövőház u. 30.) Viega GmbH & Co. KG (Viega Platz 1, 57439 Attendorn, Németország, gyártási hely: Ennest Dieselstrasse 8. 57439 Attendorn Németország)	Viega GmbH & Co. KG	érvényes	2028. július 04.	2023. július 04.	10915-1/2023/LAB.			x		x	
	19855-8/2023/KTEF	2023. július 06.	„NOVA SIRIA” elnevezésű szerelvények	1. típus: Széles tartományú csatlakozó DN50-DN3000g NLSN10 Egysavas csatlakozó PN6-PN16 NLSN10D Kétsavas csatlakozó PN6-PN16 NLSN10R Karima adapter PN6-PN16 2. Típus Multisze Csatlakozók és adapterek DN50-DN3000g Altípusok: NSM10 Egysavas csatlakozó PN6-PN16 NSM40A & NSM40B Karima adapter PN10-PN16 3. típus: Multigrip végbefogós csatlakozók és karima adapterek DN50-DN3000g Altípusok: NSMGL-S Csatlakozó alacsony nyomású rendszerekhez PN6 NSMGL-F Karima adapter alacsony nyomású rendszerekhez PN6 NSMGR-S Egysavas csatlakozó PN10-PN16 NSMGR-D Kétsavas csatlakozó PN10-PN16 NSMGR-F Karima adapter PN10-PN40 Támasztólével PN10-16 4. típus DuoFit javított DN50-DN3000g Altípusok: NSD30 alacsony változat PN6-PN16 NSD10 egy csavas egyenes változat PN6-PN16 NSD20-D kétsavas egyenes változat PN6-PN16 5. Típus Speciális termékek DN50-DN3000g Altípusok: Idomok: DN50-DN3000g max. PN 25 NovaGrip: DN50-DN3000g max. PN 25 Lépcsős multigrip: DN50-DN3000g max. PN 25 Nyomás alatti megfűtőbilincsek: DN50-DN3000g max. PN 25 Lépcsős csatlakozók: DN50-DN3000g max. PN 25 Jolly Kötés: DN50-DN3000g max. PN 25 A Termék mérettartomány: DN50-DN3000	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Hawle Szerelvénygyártó és Forgalmazó Kft (2000 Szentendre, Dobogókői út 5.) Nova Siria S.r.l. (Via Marconi 4, 10060 Loc. Bivio TO, Olaszország)	Hawle Szerelvénygyártó és Forgalmazó Kft.	érvényes	2028. július 06.	2023. július 06.	13069-1/2/2023/LAB.			x			
	28155-5/2023/KTEF	2023. július 12.	„PVC kútbélcső és szűrőcső (kék)” elnevezésű termékcsalád	A Termék mérettartománya: DN 21,1; 33,5; 42; 48; 60; 75; 88,9; 90; 100; 114; 125; 140; 160; 165; 170; 180; 200; 225; 250; 280; 330; 400; 450; 500; 630mm Külső: - kék színű PVC telekötésű (normál falvastagságú, vastagított falú) szűrőcső - kék színű PVC részelt szűrő (normál falvastagságú, vastagított falú) - kék színű PVC borda szűrő - kék színű PVC omega szűrő - kék színű PVC emikon szűrő - kék színű PVC delta szűrő	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C); kútszűrő és szűrőcsőként történő alkalmazás		GEOKOMFORT Kft. (2151 Fót, Czuczor Gergely utca 15.) PANCERA TUBI E FILTRI Srl. (Via Zottolo 59/A, 46027 San Benedetto Po (Mantova), Olaszország)	GEOKOMFORT Kft.	érvényes	2028. július 12.	2023. július 12.	19244-1/2/2023/LAB.			x			
	BP/PNEF-TKI/01109-5/2018.	2018. május 30.	ISG UNIBALL gömbcsap-család	UBF Uniball üszögömbös gömbcsap - UBFF Uniball üszögömbös, röldbeépíthető gömbcsap - UBFS Uniball üszögömbös, tömszelencés gömbcsap - UBFI Uniball üszögömbös, szigetelhető gömbcsap - UBFF3 Uniball üszögömbös, háromjáratú gömbcsap - UBFFH Uniball üszögömbös, fűtőköpenyes gömbcsap - UBFD Uniball üszögömbös, megfűtő gömbcsap - UBT Uniball csapágazott gömbcsap - UBTF Uniball csapágazott, röldbeépíthető gömbcsap	Ivóvíz-, használati melegvíz-, fürdővíz- és termálvíz-ellátásban (max. 80°C)		ISG UNIBALL Szerelvénygyártó és Értékesítő Kft. (2234 Maglód, Ady Endre u. 25-29.)	ISG UNIBALL Szerelvénygyártó és Értékesítő Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2028. július 12.	2018. május 30.	2018., 10809-1/	24001-8/2023/KTEF	2023. július 12.	x		x	x

16858-9/2023/KTEF	2023. július 17.	Maunawai PIPRIME elvezési ivóvíz utótitésztis kisberendezés-család	<ul style="list-style-type: none"> Szűrőbetétek: PIPRIME, KINI, MINI, PIPRIME szűrőcsomag, Szűrő szett KINI, Szűrő szett MINI Kancsó: Maunawai KINI és MINI vízszűrő kancsó Tornyok: Maunawai Quelle PI-PRIME K2, Maunawai Quelle PI-PRIME K2U, Maunawai Quelle PI-PRIME K2U-EV, Maunawai Quelle PI-PRIME K8, Maunawai Quelle PI-PRIME K8U, Maunawai Quelle PIPRIME K8U-EV Jelölések: <ul style="list-style-type: none"> Ü: üvegből készült alsó tartály Ü-EV: gravitációs üvegből készült alsó tartály K2 és K8: szűrőnével jelölés 	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) területén, vezetékes csapvíz háztartási, közösségi és munkahelyi szintű utókezelése. Korlátozások: - A Berendezés egészségügyi intézményekben nem alkalmazható.	GeoMag Water Kft. (1141. Budapest, Biazarúza u. 100. 1/4.) Maunawai GmbH (Adolf-Dammschke-Str 69-70; 14542 Werder (Havel), Németország)	GeoMag Water Kft.	érvényes	2028. július 17.	2023. július 17.	25945-1/2023/LAB.	x		
24168-5/2023/KTEF	2023. július 26.	falba épített/vezetési hely elektronos vezérlésű csapteleppel	BK05302, BK05305, BK05316, BK05317, BK05341, BK05331, BK05342, BK318000019, BK05345.	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) Korlátozások: A Termék nem alkalmazható egészségügyi intézmények fűtőbeteg ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és / vagy használati melegvíz Legionella csiraszáma eléri a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekre, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet (a továbbiakban: EMMI rendelet) alapján meghatározott beavatkozási szintet.	B&K Szolgáltató és Kereskedelmi Kft. (2200 Monor, Mátyas Király u. 11-13.)	B&K Szolgáltató és Kereskedelmi Kft.	érvényes	2028. július 26.	2023. július 26.	03545-1/2023/LAB.	x		
29663-7/2023/KTEF	2023. július 25.	„MWG” elvezési polietilén belső béléstű nyomástartály-család		Ivóvíz- és fűtővíz-ellátás (max. 30 °C)	ProMinent Magyarország Kft. (9027 Győr, Íves utca 2.)/Eurotrol S.p.A. (IT-20019 Settimo M.se (MI) Via Enrico Fermi, 23, Olaszország)	ProMinent Magyarország Kft.	érvényes	2028. július 25.	2023. július 25.	04384-1/2023/LAB.	x		x
24184-5/2023/KTEF	2023. július 27.	On Tap System (típus: SX 705) és On Tap System Pro (típus: SX 607) elvezési ivóvíz utótitésztis kisberendezések (szűrőbetét: On Tap VM-F)	A Berendezés a fő vízkezelő töltet alapján: aktívszén, UF membrán és egyéb (ioncserező szál) A Berendezés típusa beszerelés helye alapján: fogyasztás helyén történő vízkezelés	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) területén, vezetékes csapvíz háztartási szintű utókezelése. Korlátozások: - Az Engedély kizárólag otthoni használatra vonatkozik. Közintézményekre, munkahelyekre nem terjed ki.	Kitchen Shop Hungary Kft. (1134 Budapest, Váci út 45. F. ép. 7. em.) BRITA SE (Heinz-Hankammer-Str. 1, Taunusstein, D-65232, Németország)	Kitchen Shop Hungary Kft.	érvényes	2028. július 27.	2023. július 27.	71500-1/2022/LAB.	x		
23203-5/2023/KTEF	2023. július 28.	zuhanycsaptelep-családok és tartozékok (ALFA, ALFA-GOLD, OMEGA, GAEL-1, CSILLAG)	ALFA csaptelep- család: - Zuhany csaptelep zuhanyszettel: 033.4.1 ALFA GOLD csaptelep- család: - Zuhany csaptelep, zuhanyszettel: 033.4.2 - Kád csaptelep zuhanyszettel: 033.5.2 - Zuhany csaptelep zuhany szettel: 035.4.1 - Kád csaptelep zuhany szettel: 035.5.1 OMEGA csaptelep- család: - Zuhany csaptelep, zuhanyszettel: 034.4.1 - Kád csaptelep zuhanyszettel: 034.5.1 Zhejiang Jiuhan Sanitary Ware Co., Ltd. által gyártott csaptelepek: GAEL-1 csaptelep- család: - Zuhany csaptelep tartozékkal: MT-03 6411V - Kád csaptelep tartozékkal: MT-03 6403V - Hagyományos csaptelep család: - Zuhany csaptelep tartozékok: 01.4.1/1 - Kád csaptelep tartozékokkal: 01.5.1/1 CSILLAG csaptelep- család: - Zuhany csaptelep tartozékokkal: 01.4.1/2 - Kád csaptelep tartozékokkal: 01.5.1/2	Használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) Korlátozások: A Termék nem alkalmazható egészségügyi intézmények fűtőbeteg ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és / vagy használati melegvíz Legionella csiraszáma eléri a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekre, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet (a továbbiakban: EMMI rendelet) alapján meghatározott beavatkozási szintet.	SANIMIX Kft. (1225 Budapest, Angeli u. 68.) Zhejiang Jiuhan Sanitary Ware Co., Ltd. (Sanmen District, taizhou City, Zhejiang Province Kina), Zhejiang Boou Sanitary Ware Co., Ltd. (No.51 Yuanqunzhong Road, Fengjiang Street, Luqiao District, Taizhou City, Zhejiang Province, Kina)	SANIMIX Kft.	érvényes	2028. július 28.	2023. július 28.	56212-3/2022/LAB.	x		
28024-5/2023/KTEF	2023. augusztus 01.	Belimo R.C. „PW..” elvezési gőmbcsapok	- R21PW-N - C215QPWN - R220PW-P - R225PW-Q - R232PW-Q - R240PW-R - R250PW-S	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 85°C)	BELIMO Automation Handelsgesellschaft m.b.H (Brunner Straße 63/20, A-1230 Wien, Austria); BELIMO Automation AG (Brunnenbachstrasse 1, CH-8340 Hinwil, Svájc)	BELIMO Automation Handelsgesellschaft m.b.H	érvényes	2028. augusztus 01.	2023. augusztus 01.	15668-1/2023/LAB.	x	x	
34192-3/2023/KTEF	2023. július 31.	MULTIBLOCK POLYMER BYPASS 1” elvezési szerelvény	MULTIBLOCK POLYMER BYPASS 1” elvezési szerelvény	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	BWT Hungária Kft. (2040 Budaörs, Keleti utca 7.)/BWT France (103 rue Charles Michels 93206 Saint-Denis Cedex, Franciaország)	BWT Hungária Kft.	érvényes	2028. július 31.	2023. július 31.	15421-1/2023/LAB.	x		
12499-11/2023/KTEF	2023. augusztus 03.	„DINAQUA SPA P”		Használati melegvíz-ellátás, fűtővízkezelés. Kombinált fűtővízkezelőszet jakuzzikhoz; oxidáló-, opalozódástgátló- és melósztáncszet	DINAX Vízkezelési Kft. (1163 Budapest, Sárga rózsá u. 13/b.)	DINAX Vízkezelési Kft.	érvényes	2028. augusztus 03.	2023. augusztus 03.	25505-3/2023/LAB.	x		x
35204-3/2023/KTEF	2023. augusztus 07.	TE-SA présidomok	TE-SA press szűkített T-idomok, TE-SA press T-idomok menetes ággal, Te-Sa press egál T-idomok, TE-SA press radiátor bekötő T-idomok, TE-SA press átmeneti idomok Belső menettel, TE-SA press idomok Szűkítők, TE-SA press falikorongok (I-es talpas), TE-SA press szerelt falikorongok, TE-SA press félhollanderek, TE-SA press csővég lezáró kumukok, TE-SA press kőszűkítők	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)	SZIDO Kft. (2700 Cegléd, Külső-Kátai út 35/A.)/Te-sa s.r.l. (28021 Borgomanero Via Resega, 21, Olaszország)	SZIDO Kft.	érvényes	2028. augusztus 07.	2023. augusztus 07.	28364-1/2023/LAB.	x	x	
35179-5/2023/KTEF	2023. augusztus 10.	„Fleck” elvezési tömbösített vezérlőszelvények (réz szeleptesttel)	- Fleck 2750 szelep - Fleck 2850 szelep - Fleck 2910 szelep - Fleck 3100 szelep - Fleck 3900 szelep - Fleck 9500 szelep	Ivóvíz- és fűtővíz-ellátás (max. 30 °C)	ProMinent Magyarország Kft. (9027 Győr, Íves utca 2.); Pentair Water Italy S.r.l. (IT-56010 Vicopisano (PI) via Masaccio 11 Frazione Lugnano, Olaszország)	ProMinent Magyarország Kft.	érvényes	2028. augusztus 10.	2023. augusztus 10.	04384-4/2023/LAB.	x		x
34995-5/2023/KTEF	2023. augusztus 11.	„Fleck” elvezési tömbösített vezérlőszelvények (PPO szeleptesttel)	- Fleck 5600 szelep - Fleck 9100 szelep	Ivóvíz- és fűtővíz-ellátás (max. 30 °C)	ProMinent Magyarország Kft. (9027 Győr, Íves utca 2.); Pentair Water Italy S.r.l. (IT-56010 Vicopisano (PI) via Masaccio 11 Frazione Lugnano, Olaszország)	ProMinent Magyarország Kft.	érvényes	2028. augusztus 11.	2023. augusztus 11.	04384-2/2023/LAB.	x		x
35186-5/2023/KTEF	2023. augusztus 11.	„Autotrol” elvezési tömbösített vezérlőszelvények	- Autotrol 368 - Autotrol 255 - Autotrol 255 Logix - Autotrol Performa - Autotrol Performa CV - Autotrol Magnum	Ivóvíz- és fűtővíz-ellátás (max. 30 °C)	ProMinent Magyarország Kft. (9027 Győr, Íves utca 2.); Pentair Water Italy S.r.l. (IT-56012 Calcinaia (PI) via Tosco Romagnola 61 Località Fomacette, Olaszország)	ProMinent Magyarország Kft.	érvényes	2028. augusztus 11.	2023. augusztus 11.	04384-3/2023/LAB.	x		x
34210-5/2023/KTEF	2023. augusztus 16.	BWT „Aquadial” elvezési vizálgató berendezés-család	- BWT Aquadial Softlife 10, 15, 25 - OEM A 10, 15, 25 - OEM B 10, 15, 25 - OEM C 10, 15, 25 - D-ÉG Digi 10, 15, 25 - Concept Maxi 10, 15, 25 - VAS 10, 15, 25 Digi ECO, Digi CH	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C), vezetékes csapvíz háztartási, közösségi és munkahelyi szintű utókezelése	BWT Hungária Kft. (2040 Budaörs, Keleti utca 7.); BWT UK Ltd. (Billingham, Cleveland TS23 4JD, 4 Dainler Drive, Cowpen Lane Industrial Estate, Anglia)	BWT Hungária Kft.	érvényes	2028. augusztus 16.	2023. augusztus 16.	16493-1/2023/LAB.	x		

	36220-2/2023/KTEF	2023. augusztus 18.	FERRO csaptelep-családok (RETRO NEW, STANDARD)	RETRO NEW: - mosdócsaptelep: XD2 - konyhai csaptelep: XD4 - bidócsaptelep: XD6 - zuhanycsaptelep: XD7 STANDARD: - mosdócsaptelep: BST2 - fali mosdócsaptelep: BST3 - konyhai csaptelep: BST4 - fali mosogatócsaptelep: BST5	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) Korlátozások: A Termék nem alkalmazható egészségügyi intézmények fűköveteg ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és/vagy használati melegvíz Legionella csiraszáma eléri a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekre, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.		FERRO Hungary Kft. (1112 Budapest, Repülőtéri út 2/a.); FERRO S.A. (32-050 Skawina, ul. Przemysłowa 7, Lengyelország)	FERRO Hungary Kft.	érvényes	2028. augusztus 18.	2023. augusztus 18.	30884-1/2/2022/LAB			x	x		
	36221-2/2023/KTEF	2023. augusztus 21.	FERRO csaptelep-családok (RETRO, RETRO NEW, STANDARD)	RETRO: - fali mosogatócsaptelep: XR5 - mosdócsaptelep: XR2 - fali mosdócsaptelep: XR3, XR5 - konyhai csaptelep: XR4 RETRO NEW: - fali mosdócsaptelep: XD3 - fali mosogató csaptelep: XD5 STANDARD: - kád-/mosdótöltő csaptelep: BST4-NSH	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) Korlátozások: A Termék nem alkalmazható egészségügyi intézmények fűköveteg ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és/vagy használati melegvíz Legionella csiraszáma eléri a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekre, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.		FERRO Hungary Kft. (1112 Budapest, Repülőtéri út 2/a.); FERRO S.A. (32-050 Skawina, ul. Przemysłowa 7, Lengyelország)	FERRO Hungary Kft.	érvényes	2028. augusztus 21.	2023. augusztus 21.	30884-2/2/2022/LAB			x	x		
	30615-8/2023/KTEF	2023. augusztus 21.	„Csakviz!” elnevezésű hálózati vízadagoló berendezés-család	• JUST WATER HORECA • JUST WATER OFFICE	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) területén, hálózati víz adagolása, hűtése, szénsavval történő dúsítása, otthoni, munkahelyi és közösségi szintű alkalmazás. Korlátozások: - A Berendezés gyermekintézményekben nem alkalmazható.		MK Optimum Kft. (2890 Tata, Bajcsy-Zsilinszky u. 50.)	MK Optimum Kft.	érvényes	2028. augusztus 21.	2023. augusztus 21.	04087-1/2023/LAB			x			
	24162-5/2023/KTEF	2023. augusztus 21.	hosszúkaros csaptelepek	LK5125CRD: Egykaros álló mosdócsaptelep hosszú (orvosi) karral, hosszú lengő kifolyóval, krómozott	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) Korlátozások: A Termék nem alkalmazható egészségügyi intézmények fűköveteg ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és / vagy használati melegvíz Legionella csiraszáma eléri a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekre, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet (a továbbiakban: EMMI rendelet) alapján meghatározott beavatkozási szintet.		B&K Szolgáltató és Kereskedelmi Kft. (2200 Monor, Mátyás Király u. 11-13.)/Rubineta Ltd. (6. Motoru St, Vilnius, Lt-02190, Litvánia)	B&K Szolgáltató és Kereskedelmi Kft.	érvényes	2028. augusztus 21.	2023. augusztus 21.	28374-2/2022/LAB.			x	x		
	32564-5/2023/KTEF	2023. augusztus 22.	DELABIE BIOFIL elnevezésű végponti mechanikai szűrő termékcsalád	Típusok: - 30261 DELABIE BIOFIL 2M nem-steril végponti szűrő menetes csatlakozóval kőrizuhanyhoz - 30251 DELABIE BIOFIL 2M nem-steril végponti szűrő kézműso csaphoz, egyenes vizagállal - 30250 DELABIE BIOFIL 2M nem-steril végponti szűrő kézműso csaphoz, esőtető vizagállal - 30350 DELABIE BIOFIL 3M nem-steril végponti szűrő kézműso csaphoz, esőtető vizagállal - 30351 DELABIE BIOFIL 3M nem-steril végponti szűrő kézműso csaphoz, egyenes vizagállal - 30361 DELABIE BIOFIL 3M nem-steril végponti szűrő menetes csatlakozóval kőrizuhanyhoz - 30450 DELABIE BIOFIL 4M nem-steril végponti szűrő kézműso csaphoz, esőtető vizagállal - 30451 DELABIE BIOFIL 4M nem-steril végponti szűrő kézműso csaphoz, egyenes vizagállal - 30461 DELABIE BIOFIL 4M nem-steril végponti szűrő menetes csatlakozóval kőrizuhanyhoz - 20261 DELABIE BIOFIL 2M steril végponti szűrő menetes csatlakozóval kőrizuhanyhoz - 20251 DELABIE BIOFIL 2M steril végponti szűrő kézműso csaphoz, egyenes vizagállal - 20250 DELABIE BIOFIL 2M steril végponti szűrő kézműso csaphoz, esőtető vizagállal - 20350 DELABIE BIOFIL 3M steril végponti szűrő kézműso csaphoz, esőtető vizagállal - 20351 DELABIE BIOFIL 3M steril végponti szűrő kézműso csaphoz, egyenes vizagállal - 20361 DELABIE BIOFIL 3M steril végponti szűrő menetes csatlakozóval kőrizuhanyhoz - 20450 DELABIE BIOFIL 4M steril végponti szűrő kézműso csaphoz, esőtető vizagállal - 20451 DELABIE BIOFIL 4M steril végponti szűrő kézműso csaphoz, egyenes vizagállal - 20461 DELABIE BIOFIL 4M steril végponti szűrő menetes csatlakozóval kőrizuhanyhoz	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C), vezetékes csapvíz háztartási, közösségi és munkahelyi szintű utókezelése. A Termék típusa a fő vízkezelő töltet alapján: mechanikai szűrő A Termék típusa beszerelés helye alapján: fogyasztás helyén történő vízkezelés		Green Clean Kft. (8083 Csákvár, Szent Mihály tér 9.) DELABIE S.A.S. (18, rue du Maréchal Foch, Friville-Escarbotin, 80130, Franciaország)	Green Clean Kft.	érvényes	2028. augusztus 22.	2023. augusztus 22.	14165-1/2023/LAB.			x	x		
	29143-6/2023/KTEF	2023. augusztus 29.	Öntöttvas üst fürdők	MODEL M MODEL L MODEL XL Átmérő 2m 2,3 m 2,5 m Súly 1400kg 1800 kg 2400 kg Alak csonkakúp félgömb csonkakúp Kapacitás 2-4 fő 4-6 fő 5-8 fő	Üst fürdő (kád típusú medence), használati melegvíz-ellátás (fürdővíz-ellátás max. 40°C) területén, magán és közösségi alkalmazásra.		MK Optimum Kft. (2890 Tata, Bajcsy-Zsilinszky u. 50.) Promlit űzem Kft. (45400 Ukrajna, Novovolinszk Saharszka utca 49.)	MK Optimum Kft.	érvényes	2025. augusztus 29.	2023. augusztus 29.	21692-2/2023/LAB				x	x	

	32293-7/2023/KTEF	2023. augusztus 31.	AMP SN/SI búvárszivattyú-család	SN TÍPUSOK AMP SN 20 soréria AMP SN 20-10 AMP SN 20-13 AMP SN 20-19 AMP SN 20-26 AMP SN 20-38 AMP SN 40 soréria AMP SN 40-5 AMP SN 40-7 AMP SN 40-10 AMP SN 40-14 AMP SN 40-20 AMP SN 80 soréria AMP SN 80-5 AMP SN 80-7 AMP SN 80-9 AMP SN 80-14 AMP SN 80-18 AMP SN 80-27 AMP SN 80-35 AMP SN 80-44 AMP SN 80-48 AMP SN 120 soréria AMP SN 120-7 AMP SN 120-10 AMP SN 120-14 AMP SN 120-20 AMP SN 120-27 AMP SN 120-34 AMP SN 120-36 AMP SN 120-49 AMP SN 180 soréria AMP SN 180-4 AMP SN 180-6 AMP SN 180-8	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		AGRI-MACH Kft. (6000 Keskemét, Kiszfai 200/A.)	AGRI-MACH Kft.	érvényes	2028. augusztus 31.	2023. augusztus 31.	12402-1/2023/LAB			x		
31768-9/2023/KTEF		2023. augusztus 30.	„Dió pH csökkentő (Akkusav)”		Használati melegvíz-ellátás, fűtővízkezelésben pH csökkentés. Korlátozás: Kizárólag foglalkozásszerű felhasználásra!		DIÓ 896 Kft. (6800 Hódmezővásárhely, Makói út 39.)	DIÓ 896 Kft.	érvényes	2028. augusztus 30.	2023. augusztus 30.	25252-1/2023/LAB				x	x
	31698-6/2023/KTEF	2023. szeptember 4.	„CASALI Dermacem Fibro” elnevezésű szálerezésű cement és szintetikus polimer alapú kétkomponensű folyékony vízszigetelés	A Termék megjelenése: A. komponens: tejszerű fehér folyadék B. komponens: szürke por	Használati melegvíz-ellátás (fűtővíz-ellátás max. 65°C)		Köveg Szolgáltató Kft. (2083 Solymár, Munkás utca 25.) CASALI S.p.A. (Zona Industriale C.L.A.F. 60015 – Castelferretti (AN) Olaszország)	Köveg Szolgáltató Kft.	érvényes	2028. szeptember 4.	2023. szeptember 4.	10361-1/2023/LAB				x	x
	33582-6/2023/KTEF	2023. szeptember 8.	„HUB” elnevezésű vizlágyító berendezés-család	• HUB (gyártói név: Rider 25) • HUB mini (gyártói név: Rider 12) A Berendezés típusa a fő vízkészítő töltet alapján: Vizlágyító berendezés A Berendezés típusa beszerelés helye alapján: Bemenő víz kezelése és fogyasztás helyén történő vízkezelés	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) területén, vezetékes csapvíz háztartási, közösségi és munkahelyi szintű utókezelése.		Q&C Magyarország Zrt. (2100 Gödöllő, Köztársaság út 30.) 4.) A Berendezés gyártójának neve: Puricom Europe (Tratamientos de Agua – Ionfilter, C/ Aiguafreda, 8, Pol. Ind. L'Amella Park, 08480 – L'Amella del Vallés, Barcelona, Spanyolország, gyártási hely: Puricom Water Industrial Corporation, No.5-28, Chengfeng Ln., Taiming Rd., Wuri Dist., Taichung City 41468. R.O.C., Tajvan)	Q&C Magyarország Zrt.	érvényes	2028. szeptember 8.	2023. szeptember 8.	20539-1/2023/LAB			x		
	31201-5/2023/KTEF	2023. szeptember 11.	„SP PEX/AL/PEX” elnevezésű (alapanyag: ADMER European Grades „E”) ötrétegű cső termékek	• SUPERPIPE SP PEX/AL/PEX 5 RÉT.ALUCSÓ 16x2 770001 • SUPERPIPE SP PEX/AL/PEX 5 RÉT.ALUCSÓ 18x2 770005 • SUPERPIPE SP PEX/AL/PEX 5 RÉT.ALUCSÓ 20x2 770006 • SUPERPIPE SP PEX/AL/PEX 5 RÉT.ALUCSÓ 26x3 770008 • SUPERPIPE SP PEX/AL/PEX 5 RÉT.ALUCSÓ 32x3 770010 • SUPERPIPE SP PEX/AL/PEX 5 RÉT.CSŐ 16x2 SZIGETELT 766001 • SUPERPIPE SP PEX/AL/PEX 5 RÉT.CSŐ 20x2 SZIGETELT 766006 • SUPERPIPE SP PEX/AL/PEX 5 RÉT.CSŐ 26x3 SZIGETELT 766008 A Termék megjelenése: Kívül fehér, belül natúr színű többretegű cső.	Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)		Szatmári Kft. (5100 Jászberény, Jásztelki út 3.) SP ADVANCED INDUSTRIES LTD. (Kibbutz Metzzer, P.O. box 1167, Pardes Hana Carver, 371101 Izrael, gyártási hely: MEITZERPLAS TASIOT LTD., Mobile Post Hefer, Metzzer, Izrael)	SP ADVANCED INDUSTRIES LTD	érvényes	2028. szeptember 11.	2023. szeptember 11.	71549-1/2022/LAB			x	x	
	41835-3/2023/KTEF	2023. szeptember 12.	szaniter osztó-gyűjtők	RDW200200, RDW200300, RDW200400, RDW250200, RDW250300, RDW250400	Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		FERRO Hungary Kft. (1112 Budapest, Replítéri út 2/a.) Ferro S.A. (32-050 Skawina, ul. Przemysłowa 7, Lengyelország)	FERRO Hungary Kft.	érvényes	2028. szeptember 12.	2023. szeptember 12.	09243-1/2023/LAB			x	x	
	38068-5/2023/KTEF	2023. szeptember 15.	PoolSpa masszázsmedence termékcsoport	Olimpia, Janette, Octavia, Victoria, Classic, Natalie, Sunflower, Vesta, Olivia, Mila	Magán és közösségi célra használati melegvíz-ellátás (fűtővíz-ellátás, max. 40°C) területén.		Kerex Uszoda- és Szabadidőtechnikai Kft. (2310 Szigetszentmiklós, Leshesgy. u. 4/A.)/Roca Pool-Spa Sp. z.o.o. (72-300, Gryfice, Jana Dabskiego 35., Lengyelország)	Kerex Uszoda- és Szabadidőtechnikai Kft.	érvényes	2028. szeptember 15.	2023. szeptember 15.	21934-1/2023/LAB.				x	x
	32649-7/2023/KTEF	2023. szeptember 15.	„GLUFER 422”		Használati melegvíz-ellátás területén, geotermális kútvízkezelése, termálvízkezelés, vízkötválás és korrózió gátlás.		Kurita Polska Sp. z o.o (40-007 Katowice, ul. Uniwersytecka 13., Lengyelország)/Kurita GmbH (68165 Mannheim, Theodor-Heuss-Anlage 2., Németország)	Kurita Polska Sp. z o.o	érvényes	2028. szeptember 15.	2023. szeptember 15.	25090-2/2023/LAB.				x	
	32653-7/2023/KTEF	2023. szeptember 15.	„Turbodispin D100”		Használati melegvíz-ellátás területén, geotermális kútvízkezelése, termálvízkezelés, vízkötválás és korrózió gátlás.		Kurita Polska Sp. z o.o (40-007 Katowice, ul. Uniwersytecka 13., Lengyelország)/Kurita GmbH (68165 Mannheim, Theodor-Heuss-Anlage 2., Németország)	Kurita Polska Sp. z o.o	érvényes	2028. szeptember 15.	2023. szeptember 15.	25087-2/2023/LAB.				x	
	42295-5/2023/KTEF	2023. szeptember 18.	„TESNIT BA-50” elnevezésű tömítés		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 85°C)		Dynoteq Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (2230 Gyömrő, Üllői út 19.)/DONIT TESNIT d.o.o. (Cesta Komandanta Staneta 38, 1215 Medvode, Szlovénia)	Dynoteq Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2028. szeptember 18.	2023. szeptember 18.	13908-1/2023/LAB.			x	x	
	43076-3/2023/KTEF	2023. szeptember 18.	Norma KPE csatlakozók		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Norma-Ker Kft. (2045 Törökbalint, külterület Hrsz. 0301/1.)/Chien Jin Pastic Sdn Bhd (NORMA GROUP Holding GmbH) (No 4&6, Persiaran Perusahaan Kledang Utara 1/3, Taman Perindustrian Chandan Rava, 31450 Menglembu, Ipoh, Perak, Malajzia)	Norma-Ker Kft.	érvényes	2028. szeptember 18.	2023. szeptember 18.	43076-1/2023/LAB.			x		
	43101-3/2023/KTEF	2023. szeptember 20.	„Neptun Filter Saválló mintavételi csap” (1/2”-os kúpos szelep)		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C), és használati melegvíz-ellátás (medencés fűtővíz, max. 65°C) Korlátozás: A Termék funkcióját tekintve nem alkalmazható állandó, folyamatos használatra, csak mintavételre szolgál.		Neptun Filter Kft. (1165 Budapest, Újszász u. 43.) Hebei Newdec Valve Co., Ltd. (Chengaoguan Village, Gaoguan Town, Xian County, Cangzhou City, Hebei, Kína)	Neptun Filter Kft.	érvényes	2028. szeptember 20.	2023. szeptember 20.	40768-1/2023/LAB.			x	x	x
	34889-5/2023/KTEF	2023. szeptember 21.	„Klinomangán” adszorbens	□ Klinomangán-0,5-1,2 mm □ Klinomangán-0,2-0,5 mm	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C); technológia részeként adszorbensként.		Geoproduct Kft. (3909 Mád, Bartók Béla utca 9.)	Geoproduct Kft.	érvényes	2028. szeptember 21.	2023. szeptember 21.	14407-1/2023/LAB.			x		

	45075-6/2023/KTEF	2023. október 6.	„FixTrend Tech” elnevezésű ötrétegű polietilén csövek	<ul style="list-style-type: none"> • FixTrend Tech PE-RT II/AI/PE-RT II ötrétegű cső, 16x2mm • FixTrend Tech PE-RT II/AI/PE-RT II ötrétegű cső, 20x2mm • FixTrend Tech PE-RT II/AI/PE-RT II ötrétegű cső, 26x3mm • FixTrend Tech PE-RT II/AI/PE-RT II ötrétegű cső, 32x3mm • FixTrend Tech PE-RT II/AI/PE-RT II ötrétegű cső, szig., szürke, 16x2mm • FixTrend Tech PE-RT II/AI/PE-RT II ötrétegű cső, szig., szürke, 20x2mm • FixTrend Tech PE-RT II/AI/PE-RT II ötrétegű cső, szig., szürke, 26x3mm • FixTrend Tech PE-RT II/AI/PE-RT II ötrétegű cső, szig., szürke, 32x3mm A Termék megjelenése: Kívül fehér, belül natúr színű cső.	Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C)		SZIDO Kft. (2700 Cegléd, Külső Kátai út 35/A.) K-FLEX POLSKA SP. Z.O.O. (Wielonin-Kolonin 50B, 99-210 Uniejów, Lengyelország)	SZIDO Kft.	érvényes	2028. október 6.	2023. október 6.	38567-1/2023/LAB.			x	x	
	45921-4/2023/KTEF	2023. október 11.	Cintropur elnevezésű mechanikai vízszűrő ivóvíz utótisztító kisberendezés-család	NW18, NW25, NW32, NW280, NW340, NW400, NW500, NW650, NW800	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C), háztartási és közösségi célra		HYDROFLOW Magyarország Kft. (2314 Halásztelek, Melinda u. 4.); AIRWATEC SA. (4700 Eupen, Rue Haute 104 D. Belgium)	HYDROFLOW Magyarország Kft.	érvényes	2028. október 11.	2023. október 11.	19733-1/2023/LAB.			x		
	45821-6/2023/KTEF	2023. október 11.	„Borg & Overström” elnevezésű vízadagoló-család	B&O Classic (b2 – 107910) DC698 „direct chill” hűtésű, álló, hűdeg-szobahőmérsékletű hálózati B&O Elite (b3 – 104810) DC798HCS „direct chill” hűtésű, álló, hűdeg-forró-szénsavas hálózati B&O (b4 – 103210) DC 818 „direct chill” hűtésű, asztali, hűdeg-szobahőmérsékletű hálózati B&O (b4 – 103410) DC 818 HCS „direct chill” hűtésű, asztali, hűdeg-forró-szénsavas hálózati B&O DC15 (b5 – 101551) DC 15 HS „direct chill” hűtésű, álló, hűdeg-forró-szénsavas hálózati B&O Classic BB2 HWG CW698 „direct chill” hűtésű, álló, hűdeg-forró-szénsavas ballonos	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) területén, hálózati víz és ballonos víz (bemenő víz max. 30°C) adagolása, hűtése, fűtése, szénssalvval történő dúsítása. Otthoni, munkahelyi és közösségi alkalmazás.		MONTIVÍZ Zrt. (1097 Budapest, Tagló utca 11-13.) Borg & Overström (Synergy House, Fakenham Rd, Morton on the Hill, Norfolk, NR9 5SP, Egyesült Királyság)	MONTIVÍZ Zrt.	érvényes	2028. október 11.	2023. október 11.	20536-1/2023/LAB.			x		
	38706-9/2023/KTEF	2023. október 11.	„DINAX METAL MAGIC F EXTRA”		Használati melegvíz-ellátás, fűtővízkezelésben fémoxidok és fémcsók, valamint vízkő kiválásának megelőzésére		Dinax Vízkezelési Kft. (1163 Budapest, Sárga rózsá u. 13/b.)	Dinax Vízkezelési Kft.	érvényes	2028. október 11.	2023. október 11.	29530-2/2023/LAB.				x	x
	46422-6/2023/KTEF	2023. október 11.	MTCV szelep-család (alapkövetel- „A”, automatikus fertőtlenítés funkció- „B”, elektronikusan ellenőrzött fertőtlenítés- „C”)	–003Z4515 MTCV HMV cirkulációs szelep 40-60°C - “A” DN15 1/2”BB csatl. –003Z4520 MTCV HMV cirkulációs szelep 40-60°C - “A” DN20 1/2”BB csatl. –003Z2021 MTCV HMV automatikus fertőtlenítés funkció- „B” –003Z1022 MTCV HMV elektronikusan ellenőrzött fertőtlenítés- „C”	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 85°C). Termosztatikus működtetésű stragszabályozó HMV cirkulációs vezetékekhez.		Danfoss Kft. (1134 Budapest, Dózsa György út 146-148./Danfoss Trade d.o.o. (1210 Ljubljana – Senvid Jozeta Jame 16., Szlovénia)	Danfoss Kft.	érvényes	2028. október 11.	2023. október 11.	618-1/2023/LAB. Iktatószámú			x	x	
	49661-2/2023/KTEF	2023. október 31.	Culligan CULLEX ioncserélő gyanta		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C), Na ciklusú erősen savas kationcserélő gyanta, összes keménység csökkentése .g) A Termék kizárólag vízkezelő technológia részeként alkalmazható.		Perfect-Water Kft. (1025 Budapest, Csatárka u. 61.);Culligan Italiana S.p.A. (Via Gandolfi 6-8-10, 40057 Cadrano di Granarolo E. Bologna, Olaszország)	Perfect-Water Kft.	érvényes	2028. október 31.	2023. október 31.	45200-1/2023/LAB.			x		
	49122-4/2023/KTEF	2023. október 31.	„AEON szerelvény termékcsalád, mérettől függetlenül” termékek	• tolozárak DN40-DN600 (fővezeték tolozárak) • házi bekötésű tolozárak DN20-50 • univerzális karima csatlakozók DN50-DN600 • karima csatlakozók PE csövekhez DN50-300 • társas visszacsapó szelepek DN50-DN600	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Euroflow Zrt. (2030 Érd, Aszfaltozó utca 27-29./Aeon International (Europe) Sp. z o.o. (ul. Powstańców Wlkp. 97., 64-500 Szamotul, Lengyelország)	Euroflow Zrt.	érvényes	2028. október 31.	2023. október 31.	35090-1/2023/LAB.			x		
	43116-6/2023/KTEF	2023. november 7.	„FIP PP-H” elnevezésű nyomócsövek	A részletes Terméklistát a határozat melléklete tartalmazza A Termék megjelenése: Kívül-belső szürke színű cső.	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Aliaxis Hungary SEE Kft. (2051 Biatörbágy, Budai út 8.) Material de Aireación S.A (Aliaxis Iberia) (P.I. Zudibiarte S/N, 01409 Okondo, Álava, Spanyolország)	Aliaxis Hungary SEE Kft.	érvényes	2028. november 7.	2023. november 7.	09498-1/2023/LAB.			x		
	44443-6/2023/KTEF	2023. november 7.	„TemperFIP” elnevezésű szürke színű PVC-C nyomócső idomok és szerelvények	A részletes Terméklistát a határozat melléklete tartalmazza.	Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C)		Aliaxis Hungary SEE Kft. (2051 Biatörbágy, Budai út 8.) FIP S.p.A. (I-16015 Casella, Pian di Parata, Olaszország)	Aliaxis Hungary SEE Kft.	érvényes	2028. november 7.	2023. november 7.	05988-1/2023/LAB.			x	x	
	43109-6/2023/KTEF	2023. november 7.	„Egeplast” elnevezésű PE100-RC (alapanyag: Vestolen A Rely 5922R) nyomócső és iv termékek	A részletes Terméklistát a határozat melléklete tartalmazza. A Termék megjelenése: Kívül-belső fekete színű cső.	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Aliaxis Hungary SEE Kft. (2051 Biatörbágy, Budai út 8.) Egeplast International GmbH (Robert-Bosch Straße 7, 48268 Greven, Németország)	Aliaxis Hungary SEE Kft.	érvényes	2028. november 7.	2023. november 7.	23801-1/2023/LAB.			x		
	43728-6/2023/KTEF	2023. november 8.	„Egeplast” elnevezésű PE100-RC (alapanyag: Eltex TUB121N6000) nyomócső és iv termékek	A részletes Terméklistát a határozat melléklete tartalmazza. A Termék megjelenése: Oldalán két csikkokkal ellátott, kívül-belső fekete cső	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Aliaxis Hungary SEE Kft. (2051 Biatörbágy, Budai út 8.) Egeplast International GmbH (Robert-Bosch Straße 7, 48268 Greven, Németország)	Aliaxis Hungary SEE Kft.	érvényes	2028. november 8.	2023. november 8.	23801-2/2023/LAB.			x		
	47676-5/2023/KTEF	2023. november 8.	WATO gumikes tolozárak, pillangószelepek, visszacsapószelepek és szerelési közzarabok	WATO gumikes tolozárak, pillangószelepek, visszacsapószelepek és szerelési közzarabok WATO GV gumikkészítésű tolozár – WATO GV-RS-S-14-I Karimás, EN 558-A1, F4 (DIN 3202) tolozár – WATO GV-RS(A)-XL-14-I Karimás, EN 558-A1, F4 (DIN 3202) tolozár – WATO GV-RS-S-15-I Karimás, EN 558-A1, F5 (DIN 3202) tolozár – WATO GV-RS(A)-XL-15-I Karimás, EN 558-A1, F5 (DIN 3202) tolozár Mérettartomány: DN40 – DN800 WATO BVF pillangószelepek – WATO BVF-DFDE-D duplán excentrikus csapózár – WATO BVF-WF-F centrikus wafer és lug pillangószelep – WATO BVF-U-F „U” típusú pillangószelep – WATO BVF-DFC-F dupla karimás pillangószelep Mérettartomány: DN50 – DN2600 WATO CHV visszacsapószelep – WATO CHV-CW(HD)-D Súlykaros „tilting” típusú visszacsapószelep Mérettartomány: DN100 – DN1200 WATO DI-U-H szerelési közzarab Karimás csatlakozás EN1092-2; ISO PN10/16 és EN1092-1 PN10/16 szerint Mérettartomány: DN50-DN2000 WATO DI-U-D szerelési közzarab Karimás csatlakozás EN1092-2; ISO PN10/16 és EN1092-1 PN10/16 szerint Mérettartomány: DN80-DN2600	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		MED-EP-TEAM Szolgáltató és Kereskedelmi Kft. (7636 Pécs, Felső u. 56.); WATO BG LTD (6100 Kazanlak South Industrial Zone, Bulgária)	MED-EP-TEAM Szolgáltató és Kereskedelmi Kft.	érvényes	2028. november 8.	2023. november 8.	29095-1/2023/LAB.			x		

	52311-2/2023/KTEF	2023. november 14.	„fekete színű, kék csikozású polietilén csövek” (alapanyag: LITEN PL62-005)	Tekercselts csövek: - SDR11 – PN16 bar, 20-125 mm átmérőig - SDR13,6 – PN12,5 bar, 25-125 mm átmérőig - SDR17 – PN10 bar, 32-125 mm átmérőig - SDR21 – PN8 bar, 40-125 mm átmérőig Szálban gyártott csövek: - SDR11 – PN16 bar, 20-500 mm átmérőig - SDR13,6 – PN12,5 bar, 25-500 mm átmérőig - SDR17 – PN10 bar, 32-500 mm átmérőig - SDR21 – PN8 bar, 40-500 mm átmérőig - SDR26 – PN6 bar, 40-500 mm átmérőig Típusok részletes felsorolását a határozat melléklete tartalmazza.	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		PIPELIFE Hungária Műanyagipari Kft. (4031 Debrecen, Kishegyesi út 263.)	PIPELIFE Hungária Műanyagipari Kft.	érvényes	2028. november 14.	2023. november 14.	31747-1/2023/LAB			x		
BP/FNEF-TKI09010-2018		2018. december 19.	„JHABSTOP” elnevezésű, nem biocid vízkezelőszer		Használati melegvíz-ellátás, fűdővízkezelésben halozásgátló folyadékok medencékhez.		DINAX Vízkezelési Kft. (1163 Budapest, Sárga róza u. 13/B.)	DINAX Vízkezelési Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2028. november 14.	2018. december 19.	1-5/2018, 38696-1	51301-3/2023/KTEF	2023. november 14.		x	x
	49667-4/2023/KTEF	2023. november 15.	AQUILA V5 DN50-65-80-100 C1 típusú egysugaras hideg vízmérők	• AQUILA V5 DN50 • AQUILA V5 DN65 • AQUILA V5 DN80 • AQUILA V5 DN100	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C).		Magyar Optikai Művek Zártkörűen Működő Részvénytársaság (4700 Mátészalka, Ipari út 16.)/Diehl Metering S.A.S (67, rue du Rhône B.P. 10160, 68304 Saint-Louis Cedex, Franciaország)	Magyar Optikai Művek Zártkörűen Működő Részvénytársaság	érvényes	2028. november 15.	2023. november 15.	41148-1/2023/LAB.			x		
HB/NEF/01508-3/2018.		2018. december 19.	Taborex TA 1132 HD alapanyagú, fehér színű, PEX/Al/PEX ötrétegű polietilén csövek	RP16X2-200 PEX-AL-PEX CSÓ16X2 MM / 200M RP18X2-200 PEX-AL-PEX CSÓ18X2 MM / 200M RP20X2-100 PEX-AL-PEX CSÓ20X2 MM / 100M RP26X3-100 PEX-AL-PEX CSÓ26X3 MM / 100M RP32X3-50 PEX-AL-PEX CSÓ32X3 MM / 50M RP16X2-5 PEX-AL-PEX CSÓ16X2 MM / 5M RP18X2-5 PEX-AL-PEX CSÓ18X2 MM / 5M RP20X2-5 PEX-AL-PEX CSÓ20X2 MM / 5M RP26X3-5 PEX-AL-PEX CSÓ26X3 MM / 5M RP32X3-5 PEX-AL-PEX CSÓ32X3 MM / 5M RP40X3-5-5 PEX-AL-PEX CSÓ40X3,5 MM / 5M RP50X4-5 PEX-AL-PEX CSÓ50X4 MM / 5M RP63X4-5 PEX-AL-PEX CSÓ63X4,5 MM / 5M RP16X2-200 PEX-AL-PEX CSÓ16X2 MM / 200M RP18X2-200 PEX-AL-PEX CSÓ18X2 MM / 200M RP20X2-100 PEX-AL-PEX CSÓ20X2 MM / 100M RP26X3-100 PEX-AL-PEX CSÓ26X3 MM / 100M RP32X3-50 PEX-AL-PEX CSÓ32X3 MM / 50M RP16X2-5 PEX-AL-PEX CSÓ16X2 MM / 5M RP18X2-5 PEX-AL-PEX CSÓ18X2 MM / 5M RP20X2-5 PEX-AL-PEX CSÓ20X2 MM / 5M RP26X3-5 PEX-AL-PEX CSÓ26X3 MM / 5M RP32X3-5 PEX-AL-PEX CSÓ32X3 MM / 5M RP40X3-5-5 PEX-AL-PEX CSÓ40X3,5 MM / 5M RP50X4-5 PEX-AL-PEX CSÓ50X4 MM / 5M RP63X4-5 PEX-AL-PEX CSÓ63X4,5 MM / 5M	Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C)		PIPELIFE Hungária Műanyagipari Kft. (4031 Debrecen, Kishegyesi út 263.)	PIPELIFE Hungária Műanyagipari Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2028. november 17.	2018. december 19.	28163-1/2023/LAB			x	x	
	48280-5/2023/KTEF	2023. november 20.	zártrendszerű zománcozott acélból készült vízmelegítő készülékek, indirekt fűtésű melegvíz-tárolók és hőszivattyús egybeépített melegvíz-tárolók	• Zártrendszerű zománcozott acélból készült vízmelegítő készülékek: - SH 30 S, SH 50 S, SH 80 S, SH 100 S, SH 120 S, SH 150 S - SHO AC 600 7,5kW, SHO AC 600 6/12kW, SHO AC 1000 12kW, SHO AC 1000 9/18kW - SHW 200 S, SHW 300 S, SHW 400 S • Indirekt fűtésű melegvíz-tárolók: - SBB 600 WP SOL, SBB 800 WP SOL, SBB 1000 WP SOL, - SBB 401 WP SOL, SBB 501 WP SOL, - SBB 301 WP, SBB 302 WP - SBB300-1 plus, SBB 400-1 Plus, SBB 500-1 Plus, - STD 315-1 Plus, STD 420-1 Plus, STD 520-1 Plus - HSBC 300 cool, HSBC 300 L cool, - HSBC 200, HSBC 200 S, HSBC 200 L, - HSBC 180 plus • Hőszivattyús egybeépített melegvíz-tárolók: - HPG-1 06 DCS, HPG-1 08 DCS, HPG-1 12 DCS, HPG-1 15 DCS	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C).		Stiebel Eltron Kft. (2040 Budaörs, Gyár u. 2.)/STIEBEL ELTRON GmbH & Co. KG. (37603 Holzminde, Dr.-Stiebel Straße 33., Németország)	Stiebel Eltron Kft.	érvényes	2028. november 20.	2023. november 20.	21871-1/2022/LAB.			x	x	
	48290-5/2023/KTEF	2023. november 20.	zártrendszerű zománcozott acél tartályok és hőszivattyús egybeépített melegvíz-tárolók	zártrendszerű zománcozott acél tartályok: - ESH 10 U-P Plus, ESH 10 O-P Plus - PSH 50 Classic, PSH 80 Classic, PSH 100 Classic, PSH 120 Classic, PSH 150 Classic, PSH 200 Classic hőszivattyús egybeépített melegvíz-tárolók: - SHP-A 220 Plus, SHP-A 300 Plus, SHP-A 300 X Plus	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C).		Stiebel Eltron Kft. (2040 Budaörs, Gyár u. 2.)/STIEBEL ELTRON GmbH & Co. KG. (37603 Holzminde, Dr.-Stiebel Straße 33., Németország)	Stiebel Eltron Kft.	érvényes	2028. november 20.	2023. november 20.	21871-2/2022/LAB.			x	x	
BP/FNEF-TKI09011-2/2018		2018. december 03.	„BIOPOOL G” elnevezésű, nem biocid vízkezelőszer		Használati melegvíz-ellátás, fűdővízkezelés: zsiroosodást gátló enzimatikus szodai vízszilító adalék		DINAX Vízkezelési Kft. (1163 Budapest, Sárga róza u. 13/B.)	DINAX Vízkezelési Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2028. november 17.	2018. december 03.	1-1/2018., 38659-1	52289-3/2023/KTEF	2023. november 17.		x	x
	52311-2/2023/KTEF	2023. november 17.	„fekete színű, kék csikozású polietilén csövek” (alapanyag: LITEN PL62-005)	Tekercselts csövek: - SDR11 – PN16 bar, 20-125 mm átmérőig - SDR13,6 – PN12,5 bar, 25-125 mm átmérőig - SDR17 – PN10 bar, 32-125 mm átmérőig - SDR21 – PN8 bar, 40-125 mm átmérőig Szálban gyártott csövek: - SDR11 – PN16 bar, 20-500 mm átmérőig - SDR13,6 – PN12,5 bar, 25-500 mm átmérőig - SDR17 – PN10 bar, 32-500 mm átmérőig - SDR21 – PN8 bar, 40-500 mm átmérőig - SDR26 – PN6 bar, 40-500 mm átmérőig	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		PIPELIFE Hungária Műanyagipari Kft. (4031 Debrecen, Kishegyesi út 263.)	PIPELIFE Hungária Műanyagipari Kft.	érvényes	2028. november 17.	2023. november 17.	31747-1/2023/LAB			x		
	52654-5/2023/KTEF	2023. november 24.	Egyszemélyes levegő befűtéssel működő babamedencék		Levegő-, és vízáramoltatással működő gyermek masszázsmedencék, magán és közösségi célra, használati melegvíz-ellátás (fűdővíz-ellátás, babaáztatás, max. 32°C) területén.		Batári Gergő egyéni vállalkozó (2120 Dunakeszi, Fő út 129.); Foshan Cobuild Sanitary Company United (NO. 20-22, BUILDING C10, Cihai International Ceramic Center, 168 Jihua West Road, Chancheng Dist., Foshan, Guangdong, Kína)	Batári Gergő egyéni vállalkozó	érvényes	2025. november 24.	2023. november 24.	38950-1/2023/LAB				x	x
	48039-5/2023/KTEF	2023. november 29.	KELOX többretegű csőtermékek (alapanyag: DOWLEX 2388)	A részletes Terméklistát a határozat és a használati útmutató melléklete tartalmazza. Termék megjelenése: kívül fehér, belül natúr színű többretegű cső	Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C)		KE KELIT GmbH (1044 Budapest, Ipari park u. 11.) Westfälische Rohrwerke GmbH (59227 Ahlen Postfach 2664 (Németország), és KE KELIT GmbH (A-4020, Ignaz-Mayer Straße 17. (Ausztria))	KE KELIT GmbH	érvényes	2028. november 29.	2023. november 29.	21548-1/2023/LAB			x	x	
	48036-5/2023/KTEF	2023. december 1.	KELOX ULTRAX elnevezésű, tömítőgyűrű tartalmazó sárgarézs présidom termékek	A részletes Terméklistát a határozat és a használati útmutató melléklete tartalmazza.	Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C)		KE KELIT GmbH (1044 Budapest, Ipari park u. 11.) KE KELIT GmbH (A-4020, Ignaz-Mayer Straße 17. (Ausztria)) és Multicap Industrial S.L. (Travesía del Enciar 3, Polind Monte Boyal 45950, Casarrubios del Monte, Toledo, Spanyolország)	KE KELIT GmbH	érvényes	2028. december 1.	2023. december 1.	22634-1/2023/LAB			x	x	
	48031-5/2023/KTEF	2023. december 1.	KELOX többretegű csőtermékek (alapanyag: LG SP988)	A részletes Terméklistát a határozat és a használati útmutató melléklete tartalmazza. Termék megjelenése: kívül fehér, belül natúr színű többretegű cső	Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C)		KE KELIT GmbH (1044 Budapest, Ipari park u. 11.) KE KELIT GmbH (A-4020, Ignaz-Mayer Straße 17. (Ausztria))	KE KELIT GmbH	érvényes	2028. december 1.	2023. december 1.	21548-1/2023/LAB			x	x	

BP/FNEF-TKI/08767-2/2018		2018. november 26.	Andel Polary TH 08 elvezésű vízkészítő adszorbens	Sötétbarnás szemcsék	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C), a technológia részéként adszorbensként, elhárítandó paraméterek: arzén, vanádium, szelén, molibdén, foszfát, réz, cink, króm, urán		Gruppo Zilio Srl (36022 - Cassola (VI), Via Ferrarin, 73, Olaszország) Gruppo Zilio Srl (36022 - Cassola (VI), Via Ferrarin, 73, Olaszország, gyártó üzem: 36022 - Cassola (VI), Via Papa Giovanni Paolo II, 56, Olaszország)	Gruppo Zilio Srl	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2028. december 5.	2018. november 26.	11326-1/2018.46868-1/2023	51013-5/2023/KTEF	2023. december 5.	x		
BP/FNEF-TKI/09013-2/2018		2018. december 3.	„DINAX SZEGÉLYTISZTÍTÓ F” elvezésű, nem biocid felület tisztító szer		Használati melegvíz-ellátás, fürdővízkészítésben felület tisztítás.		DINAX Vízkezelési Kft. (1163 Budapest, Sárga róza u. 13/B.)	DINAX Vízkezelési Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2028. december 5.	2018. december 3.	15201-2/2018.38665-1/2023	51300-3/2023/KTEF.	2023. december 5.		x	x
BP/FNEF-TKI/09012-2/2018		2018. december 12.	„Dinax Metal Magic F” elvezésű, nem biocid vízkezelő szer		Használati melegvíz-ellátás, fürdővízkészítő, uszodavíz fémmentesítő folyadék fém- és vízkövekoldóként		DINAX Vízkezelési Kft. (1163 Budapest, Sárga róza u. 13/B.)	DINAX Vízkezelési Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2028. december 6.	2018. december 12.	15201-3/2018.38662-1/2023	52285-3/2023/KTEF.	2023. december 6.		x	x
	52089-5/2023/KTEF	2023. december 6.	SERTUBI-JINDAL cementhabarcs belső bevonatú gömbgrafitos öntöttvas csövek és idomok	Öntöttvas csövek 1.1./ Tokos cső NA80-NA2200 Tokos cső 1.2./ Karimás cső NA80-NA2200 Karimás cső Öntöttvas idomok 2.1./Karimás öntöttvas idomok NA80-NA1600 FF, F, Q, QN, FFK, T, TT, FFR, XR, X, FFG, UFA, UFB 2.2./Tokos öntöttvas idomok NA80-NA1600 E, EU, EN, U, MQ, MMQ, MK, MMK, MMA, MMB, MI, MMR.	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		KRISTÁLY Kft. (8600 Siófok, Fő utca 15-17.) JINDAL SAW Italia S.p.A. (gyártási helyek: 1. JINDAL SAW LTD., Mandvi Road Village Samaghogha, Mundra Taluk District Kutch Gujarat - 370415 India, 2. JINDAL SAW GULF LLC., Pont n. 11 NR28, P.O. Box: 92135, ICAD-III, Musaffah South, Abu Dhabi, Egyesült Arab Emírségek)	KRISTÁLY Kft.	érvényes	2028. december 6.	2023. december 6.	43602-1-2/2023/LAB			x		
	49655-6/2023/KTEF	2023. december 13.	domaqua m elvezésű vízmérők	16082 és 16083	Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		ista Magyarország Kft. (1107 Budapest, Máza tér 2-6) DIEHL GmbH (Industriestrasse 13, 91522 Ansbach Németország)	ista Magyarország Kft.	érvényes	2028. december 13.	2023. december 13.	41214-1-2/2023/LAB			x	x	
	48294-5/2023/KTEF	2023. december 04.	árfolyó-rendszerű vízmelegítők	• DCE 11/13, DCE-C 6/8 Trend, • EIL 3 Plus, EIL 4 Plus, EIL 6 Plus, EIL 7 Plus, • EIL 3 Premium, EIL 4 Premium, EIL 6 Premium, EIL 7 Premium, • PEG 13, PEG 18, PEG 21, PEG 24, PEO 18/21/24, PEO 27, PEY 18/21/24	Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Stiebel Eltron Kft. (2040 Budafürdő, Gyár u. 2.)STIEBEL ELTRON GmbH & Co. KG (37603 Holzminden, Dr.-Stiebel Straße 33., Németország)	Stiebel Eltron Kft.	érvényes	2028. december 04.	2023. december 04.	21877-1/2022/LAB			x	x	
	56792-3/2023/KTEF	2023. december 14.	rozsdamentes acélos (alapanyag: 1.4301)	Csővastagság alapján: DN 200, 250, 300, 500, 6001200	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Fővárosi Vízművek Zrt. (1138 Budapest, Váci út 182.)G.T.S. di C.Neviani & C. snc (Via Caduti sul Lavoro 15/A., 46027 San Benedetto Po (MN) Olaszország)	Fővárosi Vízművek Zrt.	érvényes	2028. december 14.	2023. december 14.	29202-1/2023/LAB.			x		
	50326-6/2023/KTEF	2023. december 18.	mégnesszelep-család	EV221BW 10, 14, 20, 22 NC NO EV220BW 15, 20, 25 NO 32, 40, 50 NC NO EV250BW 10, 12, 18, 22 NO A részletes típuslista a határozat melléklete.	Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 85°C)		Danfoss A/S (Nordborgvej 81, 6430 Nordborg, Dánia) Danfoss Poland Sp.z.o.o. (Chrzanowska 5, 05-825 Grodzisk Mazowiecki, Lengyelország)	Danfoss A/S	érvényes	2028. december 18.	2023. december 18.	18294-1/2023/LAB.			x	x	
	56651-5/2023/KTEF	2023. december 20.	„ALTAIR V3 DN15-20-25-32-40 A1” típusú vízmérők	• ALTAIR V3 DN15-20 • ALTAIR V3 DN25-32-40	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Magyar Optikai Művek Zártkörűen Működő Részvénytársaság (4700 Mátészalka, Ipari út 16.)Diehl Metering S.A.S (67, rue du Rhône B.P. 10160, 68304 Saint-Louis Cedex, Franciaország)	Magyar Optikai Művek Zártkörűen Működő Részvénytársaság	érvényes	2028. december 20.	2023. december 20.	48177-1/2023/LAB.			x		
	NNGYK/02196-2/2024, NNGYK/27180-5/2024 (a határozat módosítása)	2024. január 11., 2024 június 7.	MOM tűzcsapok	• MOM Standard földfeletti tűzcsap - MOM FF ST 80 L= 1000/1250/1500 - MOM FF ST 100 L= 1000/1250/1500 • MOM Kötéshévízes földfeletti tűzcsap - MOM FF KTB 80 L= 1000/1250/1500 - MOM FF KTB 100 L= 1000/1250/1500 • MOM földalatti tűzcsap - MOM FA 80 L= 1000/1250/1500 - MOM FA 100 L= 1000/1250/1500	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		MOM Magyar Optikai Művek Zártkörűen Működő Részvénytársaság (4700 Mátészalka, Ipari út 16.)	MOM Magyar Optikai Művek Zártkörűen Működő Részvénytársaság	érvényes	2029. január 11.	2024. január 11.	42725-1/2023/LAB.			x		
BP/FNEF-TKI/00846-2/2019.		2019. január 29.	LEWATIT S 1567 elvezésű ioncserélő gyanta		ivóvíz-ellátás (max. 30°C) során alkalmazott, erősen savas nátrium ciklusú kationcserélő műgyanta, vizsgáltság és összes keménység csökkentésére.		Multichem Hungária Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (1022 Budapest, Alsó Törökvezs utca 10.)LANXESS Deutschland GmbH. (D-50569 Köln, Kenneshtalstr. 1, Németország)	Multichem Hungária Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2029. január 11.	2019. január 29.	023/LAB. KÖZ-16	NNGYK/00699-2/2024	2024. január 11.	x		
	NNGYK/03147-2/2024	2029. január 15.	Bermad 700 hidraulikus szabályozózelep család	• Bermad 700 hidraulikus szabályozózelep DN40 • Bermad 700 hidraulikus szabályozózelep DN50 • Bermad 700 hidraulikus szabályozózelep DN65 • Bermad 700 hidraulikus szabályozózelep DN80 • Bermad 700 hidraulikus szabályozózelep DN100 • Bermad 700 hidraulikus szabályozózelep DN150 • Bermad 700 hidraulikus szabályozózelep DN200 • Bermad 700 hidraulikus szabályozózelep DN250 • Bermad 700 hidraulikus szabályozózelep DN300 • Bermad 700 hidraulikus szabályozózelep DN350 • Bermad 700 hidraulikus szabályozózelep DN400 • Bermad 700 hidraulikus szabályozózelep DN500 • Bermad 700 hidraulikus szabályozózelep DN600	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Enerwé Hungária Kft. (1107 Budapest, Üllői út 134/I, Ház 14.)BERMAD CS. Ltd. (Kibbutz Evron, 2280800, Evron, Izrael)	Enerwé Hungária Kft.	érvényes	2029. január 15.	2024. január 15.	51918-1/2023/LAB.			x		
	NNGYK/01389-3/2024	2024. február 1.	„FLOEWATER-HICLASS 45” elvezésű hálózati vízadagoló-család	HI CLASS TOP 45 IB AC PAG 2 hideg, meleg, szobahőmérsékletű, szénsavas HI CLASS TOP 45 IB ACWG PAG 3 hideg, meleg, szobahőmérsékletű, szénsavas HI CLASS TOP 45 IB ACHWG PAG 4 hideg, meleg, szobahőmérsékletű, szénsavas HI CLASS TOP 45 IB AC UV KL PAG 5 hideg, meleg, szobahőmérsékletű, szénsavas HI CLASS TOP 45 IB ACWG UV KL PAG 6 hideg, meleg, szobahőmérsékletű, szénsavas HI CLASS TOP 45 IB ACHWG UV KL hideg, meleg, szobahőmérsékletű, szénsavas	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) területén, hálózati víz (víz max. 30°C) adagolása, hűtése, melegítése, szénsavval történő dúsítása. Otthoni, munkahelyi és közösségi alkalmazás.		HELL ENERGY Magyarország Kft. (1062 Budapest, Andrássy út 126.)	HELL ENERGY Magyarország Kft.	érvényes	2029. január 26.	2024. január 26.	17690-1/2023/LAB			x		
	NNGYK/01385-3/2024	2024. február 5.	„FLOEWATER-HICLASS 20&30” elvezésű hálózati vízadagoló-család	20 IB AC szobahőmérsékletű, hideg 20 IB ACWG szobahőmérsékletű, hideg, szénsavas 30 IB AC szobahőmérsékletű, hideg 30 IB ACWG szobahőmérsékletű, hideg, szénsavas	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) területén, hálózati víz (víz max. 30°C) adagolása, hűtése, melegítése, szénsavval történő dúsítása. Otthoni, munkahelyi és közösségi alkalmazás.		HELL ENERGY Magyarország Kft. (1062 Budapest, Andrássy út 126.) 4.) Celi Group (Via F. II Maggini n. 40 – 62019 Recanati (MC), Olaszország)	HELL ENERGY Magyarország Kft.	érvényes	2029. február 1.	2024. február 1.	17682-1/2023/LAB			x		
	NNGYK/02142-1/2024	2024. február 5.	ForPress elvezésű préskötési idomok	Formara hollandi, Formara külső menetes csatlakozó, Formara belső menetes csatlakozó, Formara toldó idom, Formara könyök 90°, Formara külső menetes könyök 90°, Formara belső menetes könyök 90°, Formara külső menetes T-idom, Formara belső menetes T-idom, Formara T-idom, Formara eurokonuszos csatlakozó, Formara falikorong, Formara hollandis könyök csatlakozó, Formara szerelt falikorong	Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Gravitáció Kft. (9700 Szombathely, Sági u. 3.) Formara S.p.A. (Via Resiga 40, 28021 Borgomanero, NO, Olaszország)	Gravitáció Kft.	érvényes	2029. február 5.	2024. február 5.	48045-1/2023/LAB			x	x	
	NNGYK/02491-2/2024	2024. február 6.	flexibilis bekötőcsövek	• DN6: 3/8” BSP (F), 1/2” BSP (F), M8X1 (M), M10X1 (M), M15X1 (M) or M15X1 (F) • DN8: G3/8” BSP (F), G1/2” BSP (F), G3/4” BSP (F), M8X1 (M), M10X1 (M), M12X1 (M), 15mm, M15X1 (F)	Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		SANIMIX Kft. (1225 Budapest, Angeli u. 68.) ZHEJIANG HENGLE SANITARY WARE CO., LTD. (Xuan Gang Industrial Zone, Lupu Town, Yuhuan County, Taizhou City, Zhejiang Province, Kína)	SANIMIX Kft.	érvényes	2029. február 6.	2024. február 6.	56212-4/2023/LAB			x	x	

	NNGYK/02088-2/2024	2024. január 22.	BALIV csaptelep-család	<ul style="list-style-type: none"> • zuhanycsaptelep: 390347, 390365, 390367, 390370, 390372, 411123, 411124, 411630, 411684, 411705, 411724, 411776, 411791, 411636 • mosdó csaptelep: 390349, 390351, 390353, 390359, 410244, 410465, 411117, 411127, 411129, 411600, 411605, 411628, 411639, 411722, 411723, 411733, 411740, 411779, 411785, 411789, 411994, 420707 • konyhai csaptelep: 390358, 390368, 411119, 411603, 411720, 411753, 411777, 411780, 415747 • kádóthó és zuhanycsaptelep: 390364, 390366, 390369, 390371, 390373, 390374, 411114, 411115, 411120, 411629, 411690, 411725, 411778, 411786, 415726 	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		EMIL LUX GmbH & Co. KG. (Emil-Lux-Straße 1, 42929 Wermelskirchen, Németország); hazai forgalmazó: OBI Hungary Retail Kft. (1097 Budapest, Könyves Kálmán krt. 12-14.) / Zhejiang Gosao San Ware Co. Ltd. (Paxi Area, Beicheng Huangyan District Zone, Taizhou City, Zhejiang, Kína)	MIL LUX GmbH & Co. KG	érvényes	2029. január 22.	2024. január 22.	71523-1/2022/LAB.			x	x	
	NNGYK/01452-2/2024	2024. január 23.	„BOAX és ISORIA” elvezetési pillangószelepek	BOAX-B, BOAX-S, BOAX-SF, ISORIA 10, ISORIA 16, ISORIA 20, ISORIA 25	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		KSB Hungary Kft. (1117 Budapest, Budafoki út 60.)/KSB S.A.S. Zone Industrielle Gagnaire Fonsèche (24490 La Roche Chalais, Franciaország; Székhely: 9 2635 – Gennevilliers Franciaország)	KSB Hungary Kft.	érvényes	2029. január 23.	2024. január 23.	45188-1/2022/LAB.			x		
	NNGYK/04753-2/2024	2024. január 30.	UNIFLOC LT poliakrilamid termékcsalád	„UNIFLOC LT20” - „UNIFLOC LT25” - „UNIFLOC LT27” - „UNIFLOC LT22”	Ivóvízkezelés területén, derítő- és koagulálószer		UNICHEM Vegyipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (6760 Kistelek, Köiskola út 3.)/KEMIRA Oyj (FI-00101 Helsinki, P.O. Boks 330., Finnország)	UNICHEM Vegyipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2029. január 30.	2024. január 30.	54062-1/2023/LAB.			x		
	NNGYK/00322-5/2024	2024. február 01.	sárgaréz golyóscsapok és csatlakozó fittingek	<ul style="list-style-type: none"> ASTER golyóscsap: 0801, 0802, 0811, 0812, 0821, 0822, 0828, 0881, 0861, 0862, - ASTER Acs golyóscsap: 0804, 0805, 0806, 0824, 0825, 0826, 0814, 0815, 0816, 0814XR, 0815XR, 0884, 0885, 806, 816, 826, - ASTER FLOW golyóscsap: 2315 - ISIS golyóscsap: 2411, 2421, 2415 - KRONOS PUSH csatlakozó fitting: E101...P, F102...P, E103...P - SILVER golyóscsap: 1730 - TOF PUSH csatlakozó fitting: TOF/M 0101000..P, TOF/M RD 01010..P, TOF/B 0103000..P, TOF/F 0102000..P, TOF/F RD 01020..P, TOF/B FE/PE 0209000, TOF/T GAS 010400..P, TOF/T PE 010500..P, TOF/G M 0106000..P, TOF/G F 0107000..P, TOF/G PE 010800..P, S5-GAS 0912000..P, - TOF PUSH COMET golyóscsap: 4E04...P, 4E02...P, 4E03...P, 4E01...P, 4T01...P, 4T02...P 	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Ferona Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (9028 Győr, Bagoly 8.)/Eiffel S.p.A. (Via Verdi, 68 – 25073 Bovezzo (BS), Olaszország)	Ferona Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2029. február 1.	2029. február 1.	55966-1/2023/LAB.			x		
	BP/FNEF-TKI/04458-2/2018.	2018. május 30.	Ferro gyártmányú Herkules gömbcsapok (KMH, KSH, KZFH)	<ul style="list-style-type: none"> V17 típusú Herkules gömbcsap 40 bar, acél pillangósárral, tömszelencével, teljes átömlésű, megerősített kivitel, BB menettel (cikkszám: KMH1, KMH1W, KMH2, KMH2W, KMH3, KMH3W) - V17 típusú Herkules gömbcsap 40 bar, acél pillangósárral, tömszelencével, teljes átömlésű, megerősített kivitel, fix KB (KMH11, KMH11W, KMH21, KMH21W, KMH31, KMH31W) KSH termékcsalád típusai: - V17 típusú Herkules gömbcsap 40 bar, acél pillangósárral, tömszelencével, teljes átömlésű, megerősített kivitel, KB hollandi (KSH1, KSH1W, KSH2, KSH2W, KSH3, KSH3W) KZFH termékcsalád típusai: - V17 típusú Herkules gömbcsap 40 bar, Y-típusú szennyszűrővel, acél kezelőszárral, teljes átömlésű, BB (KZFH1, KZFH1W, KZFH2, KZFH2W, KZFH3, KZFH3W, KZFH4) 	ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		FERRO Hungary Kft. (1112 Budapest, Repülőkéri út 2/a.)/FERRO S.A. (ul. Przemysłowa 7, 32-050 Skawina, Lengyelország)	FERRO Hungary Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2029. február 06.	2018. május 30.	2018., 21545-1/	NNGYK/07231-2/2024	2024. február 06.	x	x	
	NNGYK/02292-4/2024	2024. február 05.	„Euro-Clear” elvezetési vizlágyító berendezés-családok	<ul style="list-style-type: none"> Termékcsaládok: - BlueSoft széria (203 db) - BlueSoft ECO Plug&Play széria (8 db) - BlueSoft ECO E széria (8 db) - COMPACT széria (3 db) - RainWater széria (12 db) - RainWater P&P széria (11 db) - SmartWaterSoftener széria (12 db) - Midnight P&P széria (8 db) - SmartWaterSoftener P&P széria (12 db) - NS Softener széria (8 db) - BlueSoft R széria (8 db) - BlueSoft ECO R széria (16 db) - MyWaterSoftener széria (8 db) - BestWaterSoftener széria (8 db) - SmartSoft széria (8 db) - AquaLife széria (8 db) - AquaLive széria (8 db) - RainSoft széria (8 db) - WaterGuide széria (8 db) - BlueWaterSoftener széria (8 db) - AppSoft széria (8 db) - EuroClear széria (8 db) - StarSoft széria (8 db) - EuroSoft széria (8 db) - BlueSoft Q széria (8 db) - BlueSoft ECO Q széria (8 db) - BlueSoft ECO Q P&P széria (8 db) - Pure ECO széria (8 db) - Active széria (8 db) - Wave széria (8 db) 	Ivóvíz- és fürdővízkezelés területén, vezetékes csapvíz háztartási, közösségi és munkahelyi szintű utókezelése Korlátozások: - a Termék által kezelt víz felhasználása tilos várandósok és 3 év alatti gyermekek számára.		Euro-Clear Kft. (9071 Gönyű, Béke utca 2.)	Euro-Clear Kft.	érvényes	2029. február 5.	2029. február 5.	42934-1/2023/LAB.			x		
	NNGYK/04751-2/2024	2024. február 07.	„UNIPAC W2”		Ivóvíz- és fürdővízkezelés területén, koaguláló-, flokkuláló- és retenciószerszer.		UNICHEM Vegyipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (6760 Kistelek, Köiskola út 3.)	UNICHEM Vegyipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2029. február 9.	2029. február 9.	53644-1/2023/LAB.			x		x
	NNGYK/04765-2/2024	2024. február 07.	„UNIFLOC Vas(III)-szulfát oldat”		Ivóvízkezelés területén, koaguláló- és pelyhesítőszerszer.		UNICHEM Vegyipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (6760 Kistelek, Köiskola út 3.)/Kemifloc a.s. (CZ-450 62, Přerov., Csehország)	UNICHEM Vegyipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2029. február 9.	2029. február 9.	53642-1/2023/LAB.			x		x
	BP/FNEF-TKI/01317-2/2019	2019. február 12.	„METAL-EX” nevű, nem biocid fürdővízkezelőszer		fürdővízkezelés, keménység és oldott fémtartalom csökkentés		AQUALING Kft. (1117 Budapest, Hunyadi János u. 4.)	AQUALING Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2029. február 13.	2019. február 12.	2/2023/LAB. KÖZ-16667	NNGYK/07734-4/2024.	2024. február 13.			x
	BP/FNEF-TKI/01316-2/2019.	2019. február 12.	„AQUAFIX” nevű, nem biocid fürdővízkezelőszer		fürdővízkezelés, vízkeménység stabilizálás		AQUALING Kft. (1117 Budapest, Hunyadi János u. 4.)	AQUALING Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2029. február 14.	2019. február 12.	-1/2023/LAB. KÖZ-16667	NNGYK/06673-4/2024.	2024. február 14.			x
	NNGYK/02109-3/2024	2024. február 14.	„UNIFLOC C (Vas(III)-klorid 40%-os vizes oldata)”		ivó- és fürdővízkezelés: koaguláló- és flokkulálószer		UNICHEM Vegyipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (6760 Kistelek, Köiskola út 3.)	UNICHEM Vegyipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2029. február 14.	2024. február 14.	53643-1/2023/LAB			x		x
	NNGYK/02086-3/2024	2024. február 15.	„UNIFLOC AS”		ivó- és fürdővízkezelés: koagulálószer		UNICHEM Vegyipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (6760 Kistelek, Köiskola út 3.)/EcoloChem Magyaróvár Kft. (9200 Mosonmagyaróvár, Timföldgyári u.3.)	UNICHEM Vegyipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2029. február 15.	2024. február 15.	53645-1/2023/LAB			x		x
	NNGYK/00098-5/2024	2024. február 19.	H2-gO elvezetési ivóvíz utótisztító kisberendezés	HCP-375	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C), ivóvíz otthoni utókezelése		Vízisztító-Szerviz Kft. (1133 Budapest, Váci ú. 108.) 4.; NANOMETER ENERGY CO. LTD (No. 27 Ruiyuan Dt., Bade City, Taoyuan Country 334, Taiwan)	Vízisztító-Szerviz Kft.	érvényes	2029. február 19.	2024. február 19.	44670-1/2023/LAB.			x		

	NNGYK/09874-2/2024	2024. február 19.	Ferro zuhanyeső	– W04 Zuhanyeső 50cm-es – W06 Zuhanyeső 70 cm-es – W43 Fekete PVC zuhanyeső 150 cm	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátásban (max. 65°C) Korlátozás: A termék nem alkalmazható egészségügyi intézmények, főként ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és/vagy használati melegvíz Legionella csiraszáma eléri a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegre, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet		FERRO Hungary Kft. (1112 Budapest, Repülőtéri út 2/a.); FERRO S.A. (32-050 Skawina, ul. Przemysłowa 7, Lengyelország)	FERRO Hungary Kft.	érvényes	2029. február 19.	2024. február 19.	23800-3/2023/LAB			x	x	
	NNGYK/04364-5/2024	2024. február 20.	„Metaqua 5000” elnevezésű, nem biocid vegyszer		Ivó- és használati melegvízellátás (max. 100°C), korrózió-gátlás, keménység-stabilizálás, vízkőgátlás		Lingofon Szolgáltató és Kereskedelmi Bt (7400 Kaposvár, Hóvirág u. 28.); Kurita Europe GmbH (Theodor-Heuss-Angle 2, DE-68165 Mannheim, Németország)	Lingofon Szolgáltató és Kereskedelmi Bt	érvényes	2029. február 20.	2024. február 20.	29179-2/2023/LAB.			x	x	
	NNGYK/04363-5/2024	2024. február 21.	„Metaqua 187 L” elnevezésű, nem biocid vegyszer		Ivó- és használati melegvízellátás (max. 100°C), korrózió-gátlás, keménység-stabilizálás, vízkőgátlás		Lingofon Szolgáltató és Kereskedelmi Bt (7400 Kaposvár, Hóvirág u. 28.); Kurita Europe GmbH (Theodor-Heuss-Angle 2, DE-68165 Mannheim, Németország)	Lingofon Szolgáltató és Kereskedelmi Bt	érvényes	2029. február 21.	2024. február 21.	29179-1/2023/LAB.			x	x	
	NNGYK/00300-5/2024	2024. február 20.	„UNIMANOX Kálium-permanganát”		Ivó- és fűdővízkezelés: oxidálószér		UNICHEM Vegyipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (6760 Kistelek, Köiskola út 3.) Chongqing Changyuan Group Limited (402460 Duijia Industrial Park, Ronachang District Chongqing, Kína)	UNICHEM Vegyipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2029. február 20.	2024. február 20.	53646-1/2023/LAB.			x		x
	NNGYK/00309-5/2024	2024. február 20.	Bopac típusú derítőszér termékcsalád	„BOPAC”, „BOPAC-ACH dialumínium-klorid-pentahidroxid”, „BOPAC-ACH alumínium-klorid”, „ACEFLOC 5112”, „BOPAC C”, „BOPAC 12”	Ivó- és fűdővízkezelés területén: flokkuláló-, koaguláló-, pelyhesítő- és retenciószér.		UNICHEM Vegyipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (6760 Kistelek, Köiskola út 3.)	UNICHEM Vegyipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2029. február 20.	2024. február 20.	54059-1/2023/LAB.			x		x
	NNGYK/02536-4/2024	2024. március 05.	„MicroDisc” szűrőbetéttel ellátott „Water Filter Bottle” és „Water Filter Bottle ACTIVE” vízkészítő palack termékek	– Walter Filter Bottle lightblue; – Walter Filter Bottle lightgreen – Walter Filter Bottle apricot – Walter Filter Bottle darkblue; – Walter Filter Bottle ACTIVE darkgreen Termék(ek) típusa a fő vízkészítő töltet alapján: aktívszén Termék(ek) típusa beszerelés helye alapján: különálló; víziszűrő palack	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C), vezetékes csapvíz háztartási		Kitchen Shop Hungary Kft. (1134 Budapest, Váci út 45. F. Ép. 7.em); BRITA SE (Heinz-Hankammer-Strabe 1, Taunusstein, D-65232, Németország)	Kitchen Shop Hungary Kft.	érvényes	2029. március 05.	2024. március 05.	48297-2/2023/LAB.			x		
	NNGYK/05200-2/2024	2024. február 15.	KOSPEL zománczott indirekt tárolók	KSP_SWP-200: KOSPEL SWP-200 zománczott indirekt tároló, 1 csőigény, 2.1m2.párazárt szig.,200l • KSP_SWP-300: KOSPEL SWP-300 zománczott indirekt tároló, 1 csőigény, 2.6m2.párazárt szig.,300l • KSP_SWPC-300: KOSPEL SWPC-300 zománczott indirekt tároló, 1 csőigény, dupla spirál 4.2m2.párazárt szig.,300l • KSP_SWVPC-250-60: KOSPEL SWVPC-250/60 kombi puffertároló, HMV (2.7m2) + puffér, PUR szigeteléssel	Használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		SZIDO Kft. (2700 Cegléd, Külső-Kátai út 35/A.)Kospel S.A. (Olchowa 1, PL-75136 Koszalin Lengyelország)	SZIDO Kft.	érvényes	2029. február 15.	2024. február 15.	48276-1/2023/LAB.					
	NNGYK/09803-2/2024	2024. február 21.	FERRO kézi zuhanyok	S330BL-B Cortessa Black kézi zuhany S71-B alga kézi zuhany	Használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Ferro Hungary Kft. (1112 Budapest, Repülőtéri út 2/a.); FERRO S.A. (ul. Przemysłowa 7, 32-050 Skawina, Lengyelország)	Ferro Hungary Kft.	érvényes	2029. február 21.	2024. február 21.	23800-2/2023/LAB.					x
	NNGYK/09799-2/2024	2024. február 21.	Ferro gyártmányú Herkules gömbcsapok (KPH)	V17 típusú Herkules gömbcsap 40 bar, lapos acél karral, tömszelencével, teljes átömlesztés, megerősített kivitel, BB menettel (cikkszám: KPH1, KPH1W, KPH1E, KPH2, KPH2W, KPH2E, KPH3, KPH3W, KPH3E, KPH4, KPH4W, KPH5, KPH5W, KPH6, KPH6W)	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C).		Ferro Hungary Kft. (1112 Budapest, Repülőtéri út 2/a.); FERRO S.A. (ul. Przemysłowa 7, 32-050 Skawina, Lengyelország)	Ferro Hungary Kft.	érvényes	2029. február 21.	2024. február 21.	21545-2/2023/LAB.			x		
	NNGYK/09805-2/2024	2024. február 21.	FERRO kádthöls – és zuhanyzett-családok	– XD11 Retro New kádcsaptelep – XR11A Retro New kádcsaptelep – XR77 Retro kádcsaptelep – BST11 Standard kádcsaptelep – BST11A Standard Kádcsaptelep – BST77 Standard Zuhanycsaptelep – BA11BR Antica - Kádcsaptelep	Használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Ferro Hungary Kft. (1112 Budapest, Repülőtéri út 2/a.); FERRO S.A. (ul. Przemysłowa 7, 32-050 Skawina, Lengyelország)	Ferro Hungary Kft.	érvényes	2029. február 21.	2024. február 21.	23800-7/2023/LAB.					x
	NNGYK/09807-2/2024	2024. február 21.	FERRO kádthöls – és zuhanyzett-családok	– NP71-TRM7U TRINITY Rendszer- fejzuhany kézi zuhany és csapteleppel – NP80-BAQ13U Algeo Square - esőztető zuhanyrendszer és kádcsaptelep – NP78-BAG13U Algeo - esőztető zuhanyrendszer és kádcsaptelep – NP79-BF113U Fiesta - esőztető zuhanyrendszer kádcsapteleppel – S350-B Click- kézi zuhany – TRM7 Trinity- termosztatos csaptelep – TAM7 Varese- termosztatos csaptelep	Használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Ferro Hungary Kft. (1112 Budapest, Repülőtéri út 2/a.); FERRO S.A. (ul. Przemysłowa 7, 32-050 Skawina, Lengyelország)	Ferro Hungary Kft.	érvényes	2029. február 21.	2024. február 21.	23800-6/2023/LAB.					x
	NNGYK/05237-5/2024	2024. február 16.	AQUALITETM szűrőanyag	• AQUALITETM – Basic 5-10 mm • AQUALITETM – Basic 2-5 mm • AQUALITETM – Standard 0,5-2,0 mm • AQUALITETM – Supreme 0,7-1,5 mm	Ivóvíz- és fűdővíz-ellátás (max. 30°C) területén, természetes kationcsérélő szűrőanyag, adszorbens.		Josab Hungary Kft. (3900 Szerencs, Keleti Ipartelep Hrsz 1963/38.) Josab Hungary Kft. (3900 Szerencs, Keleti Ipartelep Hrsz 1963/38.)	Josab Hungary Kft.	érvényes	2029. február 16.	2024. február 16.	55511-1/2023/LAB.			x		x
	BP/PNEF-TKI/00511-2/2019	2019. február 15.	KRAUSZ HYMAX és HYMAX GRIP izraeli gyártmányú csökötések	KRAUSZ HYMAX csökötés (nem hűzábiztos): • tok-tokos (egyforma- és szűkített névleges átmérőjű csatlakozással, valamint hosszított ház-kialakítással) (40-1500 mm) • tokos-karimás csatlakozással (40-1500 mm) - KRAUSZ HYMAX GRIP csökötés (hűzábiztos): • tok-tokos (egyforma névleges átmérőjű csatlakozással) (40-300 mm) • tokos-karimás csatlakozással (80-300 mm) • tok-tokos (szűkített névleges átmérőjű csatlakozással) (40-300 mm) • esővízgyűjtő sapka kialakításban (40-300 mm)	ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		EUROFLOW Zrt. (2030 Érd, Aszfaltoló utca 27-29.) Krausz Industries Ltd. (1 HARAV SHALOM MANTSURA ST. (3RD FLOOR), ROSH HAAAYIN 4850001, Izrael)	EUROFLOW Zrt.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2029. február 22.	2019. február 15.	1-1/2023/LAB; 4075/2019/	NNGYK/06506-4/2024	2024. február 22.	x		
	NNGYK/11693-2/2024	2024. február 26.	rézötvetből készült Uponor S-Press Plus alakú és menetes idomok	Termékcsaládok: Külső menetes idom, Belső menetes idom, Könyök idom, Külső menetes könyök idom, Belső menetes könyök idom, 45°os könyök idom, Toldó idom, Szűkítő idom, T-idom, Külső menetes T-idom, Belső menetes T-idom, Belső menetes hollandis idom, Belső menetes hollandis könyök idom, Ötrétegű - réz átmeneti idom, Végelzáró kupak, Fatlkorong idom, Ötrétegű - réz átmeneti könyök idom	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C).		Uponor Épületépészeti Kft. (1043 Budapest, Lőrinczy Zsuzsanna u. 15/b.) Uponor GmbH (D97437 Hassfurt, Industriestrasse 56., Németország)	Uponor Épületépészeti Kft.	érvényes	2029. február 26.	2024. február 26.	39407-1/2023/LAB.			x	x	
	NNGYK/04361-5/2024	2024. március 4.	„Metaqua K 82 L”		Ivó- és használati melegvízellátás (max. 100°C), korrózió-gátlás, keménység-stabilizálás, vízkőgátlás		Lingofon Szolgáltató és Kereskedelmi Bt (7400 Kaposvár, Hóvirág u. 28.); Kurita Europe GmbH (Theodor-Heuss-Angle 2, DE-68165 Mannheim, Németország)	Lingofon Szolgáltató és Kereskedelmi Bt.	érvényes	2029. március 4.	2024. március 4.	29179-3/2023/LAB.			x	x	

NNGYK/04361-5/2024		2024. március 4.	„Metaqua K 50 LV”		Ivó- és használati melegvízellátás (max. 100°C), korrozio-gátlás, keménység-stabilizálás, vízköztisztítás		Lingofon Szolgáltató és Kereskedelmi Bt (7400 Kaposvár, Hővirág u. 28.) Kurita Europe GmbH (Theodor-Huus-Angle 2, DE-68165 Mannheim, Németország)	Lingofon Szolgáltató és Kereskedelmi Bt.	érvényes	2029. március 4.	2024. március 4.	29179-4/2023/LAB.			x	x	x		
NNGYK/03307-5/2024		2024. március 8.	HF-NF típusú nanoszűrő sőtalanító berendezés	Megnevezés Névleges permeátiós kapacitás Névleges permeátiós kapacitás HF-NF-0.1 100 l/h HF-NF-15.0 15 m³/h HF-NF-0.15 150 l/h HF-NF-20.0 20 m³/h HF-NF-0.2 200 l/h HF-NF-25.0 25 m³/h HF-NF-0.3 300 l/h HF-NF-30.0 30 m³/h HF-NF-0.5 500 l/h HF-NF-35.0 35 m³/h HF-NF-0.75 750 l/h HF-NF-40.0 40 m³/h HF-NF-0.8 800 l/h HF-NF-45.0 45 m³/h HF-NF-1.0 1.0 m³/h HF-NF-50.0 50 m³/h HF-NF-1.25 1.25 m³/h HF-NF-55.0 55 m³/h HF-NF-1.5 1.5 m³/h HF-NF-60.0 60 m³/h HF-NF-2.0 2.0 m³/h HF-NF-65.0 65 m³/h HF-NF-2.5 2.5 m³/h HF-NF-70.0 70 m³/h HF-NF-3.0 3.0 m³/h HF-NF-75.0 75 m³/h HF-NF-4.0 4.0 m³/h HF-NF-80.0 80 m³/h HF-NF-5.0 5.0 m³/h HF-NF-85.0 85 m³/h HF-NF-6.0 6.0 m³/h HF-NF-90.0 90 m³/h HF-NF-7.0 7.0 m³/h HF-NF-100.0 100 m³/h HF-NF-8.0 8.0 m³/h HF-NF-110.0 110m³/h HF-NF-10.0 10 m³/h HF-NF-120.0 120m³/h HF-NF-12.0 12 m³/h	Ivóvíz-, és fűdővíz-ellátás (max. 30°C) területén, sömésítés.		Hidrofilt Vízkezelést Tervező és Kivitelező Kft. (8800 Nagykanizsa, Magyar út 191.)	Hidrofilt Vízkezelést Tervező és Kivitelező Kft.	érvényes	2029. március 8.	2024. március 8.	39346-1/2023/LAB.				x			x
NNGYK/08063-4/2024		2024. március 1.	LZWSM82K, LVRC8WS2K, LZ08WSSK, LZSTL8WSS2K, LBWD2C00 BK, LBWD2C00 WH, EMASMB, EZWSSMJO, LZWSSMJO, LK4405BF, LK4408BF, LK4420BF1U, LK4420BF1UDB” típusú, ivóvíz utótisztító szűrőbetéttel ellátott hálózati vízadagoló berendezések, kül- és beltéri palacktöltő termékek és ivókutak	LZWSM82K, LVRC8WS2K, LZ08WSSK, LZSTL8WSS2K, LBWD2C00 BK, LBWD2C00 WH, EMASMB, EZWSSMJO, LZWSSMJO, LK4405BF, LK4408BF, LK4420BF1U, LK4420BF1UDB”	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) területén, hálózati víz utókezelése, adagolása (hideg, szobahőmérsékletű víz), szénsavval dúsítása otthoni, munkahelyi és közösségi célú alkalmazásra.		Bruszt Veronika E.V. (6000 Kecskemét, Úrút tanyá 232/a.) ElKay Manufacturing (1333 Butterfield Road, Suite 200, Downers Grove, IL 60515, USA)	Bruszt Veronika E.V.	érvényes	2029. március 1.	2024. március 1.	64607-1/2022/LAB.			x				
NNGYK/11996-2/2024		2024. március 4.	„CHLIRON Vas(III)-klorid oldat”		Ivóvízkezelés területén, koagulálószer.		VízTEC Zrt. (2363 Felsőpakony hrsz. 013/68) Fűző Ipari Centrum Kft. (8175 Balatonfűző hrsz. 1500/71)	VízTEC Zrt.	érvényes	2029. március 4.	2024. március 4.	NNGYK/08394-1/2024.			x				
NNGYK/12910-2/2024		2024. március 5.	DN80 és DN100 epoxy bevonattal ellátott, földfeletti és földalatti tűzcsapok	• HN3 típusú DN80 földfeletti tűzcsap, DN80/1000 L1900, DN80/1250 L2150, DN80/1500 L2400 méretben, fix kivitelben • HN3 típusú DN80 földfeletti tűzcsap, DN80/1000 L1900, DN80/1250 L2150, DN80/1500 L2400 méretben, kitérésbiztos kivitelben • HN3 típusú DN100 földfeletti tűzcsap, DN100/1000 L1900, DN100/1250 L2150, DN100/1500 L2400 méretben, fix kivitelben • HN3 típusú DN100 földfeletti tűzcsap, DN100/1000 L1900, DN100/1250 L2150, DN100/1500 L2400 méretben, kitérésbiztos kivitelben • HP6 típusú DN80 földalatti tűzcsap, DN80/1000 L750, DN80/1250 L1000, DN80/1500 L1250 méretben • HP6 típusú DN100 földalatti tűzcsap, DN100/1000 L750, DN100/1250 L1000, DN100/1500 L1250 méretben	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C).		Ferona Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (9028 Győr, Bagoly 8.) Bohamet-Armatura Sp. J. (Ciele, ul. Koscielna 2., 86-005 Biale Blota, Lengyelország)	Ferona Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2029. március 5.	2024. március 5.	NNGYK/02613-1/2024.			x				
NNGYK/03916-2/2024		2024. március 05.	Inverpro Wifi elnevezésű vízforgató szivattyú-család	Inverpro Wi-Fi IP20, Inverpro Wi-Fi IP25, Inverpro Wi-Fi IP30, Inverpro Wi-Fi IP40	Ivóvíz- és fűdővíz-ellátás (max. 40°C).		Aquashop Kft. (1116 Budapest, Kondorosi út 3.) Aquagem Manufacturing Limited (No. 193, Jinlong Road, Dalong Street, Punyi District, Guangzhou City, Guangdong Province PRC, Kína)	Aquashop Kft.	érvényes	2029. március 5.	2024. március 5.	24195-1/2023/LAB.			x			x	
NNGYK/03499-5/2024		2024. március 08.	Tetra-Mix statikus keverők	DN 10, DN 15, DN 20, DN 25, DN 32, DN 40, DN 50, DN 65, DN 80, DN 100, DN 125, DN 150, DN 200, DN 250, DN 300, DN350 és DN400	Ivóvíz- és fűdővíz-ellátás (max. 40°C).		HIDROFILT Vízkezelést Tervező és Kivitelező Kft. (8800 Nagykanizsa, Magyar út 191.)	HIDROFILT Vízkezelést Tervező és Kivitelező Kft.	érvényes	2029. március 8.	2024. március 8.	28592-1/2023/LAB			x			x	
NNGYK/05491-5/2024		2024. március 08.	Sósav termékcsalád	„Sósav 9%”, „Sósav 9,25%”, „Sósav 10%”, „Sósav 30-33%”	Ivó- és fűdővízkezelés területén: pH csökkentés		UNICHEM Vegyipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (6760 Kistelek, Kőiskola út 3.)	UNICHEM Vegyipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2029. március 8.	2024. március 8.	53648-1/2023/LAB			x			x	
NNGYK/05582-6/2024		2024. március 11.	BWT Soft Filtered Water Extra elnevezésű szűrőbetét és hozzá tartozó vízzűrő kancsók	□ BWT Vida 2,6 l □ BWT AQUAlizer 2,6 l □ BWT AQUAlizer Home 2,7 l A Berendezés típusa a fő vízkezelő töltet alapján: aktív szén és kationcserező gyanta A Berendezés típusa beszerelés helye alapján: különálló (kancsó)	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) területén, vezetékes csapvíz háztartási szintű utókezelése. Korlátozások: - az engedély kizárólag háztartási szintű alkalmazásra vonatkozik - a kezelt víz nem alkalmazható várandósok és 3 év alatti kisgyermek számára, annak ezüst tartalma miatt.		BWT Hungária Víztechnikai Kft. (2040 Budáörs, Keleti u. 7.) BWT Austria AG (Walter-Simmer Straße 4., A-5310 Mondsee, Ausztria)	BWT Hungária Víztechnikai Kft.	érvényes	2029. március 11.	2024. március 11.	09807-1/2023/LAB			x				
NNGYK/04825-5/2024		2024. március 11.	BWT Magnesium Mineralized Water + Silicate elnevezésű szűrőbetét és hozzá tartozó vízzűrő kancsók	□ BWT Vida 2,6 l □ BWT AQUAlizer 2,6 l □ BWT AQUAlizer Home 2,7 l A Berendezés típusa a fő vízkezelő töltet alapján: aktív szén és kationcserező gyanta A Berendezés típusa beszerelés helye alapján: különálló (kancsó)	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) területén, vezetékes csapvíz háztartási szintű utókezelése. Korlátozások: - az engedély kizárólag háztartási szintű alkalmazásra vonatkozik		BWT Hungária Víztechnikai Kft. (2040 Budáörs, Keleti u. 7.) BWT Austria AG (Walter-Simmer Straße 4., A-5310 Mondsee, Ausztria)	BWT Hungária Víztechnikai Kft.	érvényes	2029. március 11.	2024. március 11.	09807-2/2023/LAB			x				
NNGYK/04535-5/2024		2024. március 11.	„fekete PE100 polietilén csőtörmecskéket (alapanyag: PE-HD Liten PL 62-005)”	Termék megjelenése: kívül két jelöléscikkal ellátott fekete színű PE cső Átmérő SDR fokozatok 20 7,4 9 11 - - - - 25 7,4 9 11 13,6 - - - - 32 7,4 9 11 13,6 17 - - 40 7,4 9 11 13,6 17 21 - 50 7,4 9 11 13,6 17 21 26 63 7,4 9 11 13,6 17 21 26 75 7,4 9 11 13,6 17 21 26 90 7,4 9 11 13,6 17 21 26 110 7,4 9 11 13,6 17 21 26 125 7,4 9 11 13,6 17 21 26 140 7,4 9 11 13,6 17 21 26 160 7,4 9 11 13,6 17 21 26 180 7,4 9 11 13,6 17 21 26 200 7,4 9 11 13,6 17 21 26 225 7,4 9 11 13,6 17 21 26	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Polytech Industrie Kft. (9444 Fertőszentmiklós, Mező utca 43.)	Polytech Industrie Kft.	érvényes	2029. március 11.	2024. március 11.	40708-1/2023/LAB			x				
NNGYK/04818-5/2024		2024. március 13.	BWT BestDrink Premium elnevezésű ivóvíz utótisztító kisberendezés-család (rövid név: BestDrink Premium)	□ BestDrink Premium S □ BestDrink Premium V A Berendezés típusa a fő vízkezelő töltet alapján: aktív szén és kerámia A Berendezés típusa beszerelés helye alapján: fogyasztás helyén történő vízkezelés	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) területén, vezetékes csapvíz háztartási és közösségi szintű, valamint munkahelyeken történő utókezelése.		BWT Hungária Víztechnikai Kft. (2040 Budáörs, Keleti u. 7.) AIDU GmbH (Mondsseerstrasse 3, 5310 Tiefgraben, Ausztria)	BWT Hungária Víztechnikai Kft.	érvényes	2029. március 13.	2024. március 13.	31169-1/2023/LAB			x				

	NNGYK/07017-4/2024	2024. március 19.	UltraGrip és MaxiFit elvezesési csökkítő idomszalád	VJ33002 UltraGrip Tok-Tok ULTRAGRIP 050 VJ33003 UltraGrip Tok-Tok ULTRAGRIP 065 VJ33004 UltraGrip Tok-Tok ULTRAGRIP 080 VJ33005 UltraGrip Tok-Tok ULTRAGRIP 100 VJ33006 UltraGrip Tok-Tok ULTRAGRIP 125 VJ33007 UltraGrip Tok-Tok ULTRAGRIP 150 VJ33008 UltraGrip Tok-Tok ULTRAGRIP 175 VJ33009 UltraGrip Tok-Tok ULTRAGRIP 200 VJ33010 UltraGrip Tok-Tok ULTRAGRIP 250 VJ33011 UltraGrip Tok-Tok ULTRAGRIP 300 VJ33012 UltraGrip Tok-Tok ULTRAGRIP 350 VJ33013 UltraGrip Tok-Tok ULTRAGRIP 400 VJ3300 UltraGrip Tok-Tok ULTRAGRIP 450 VJ3301 UltraGrip Tok-Tok ULTRAGRIP 500 VJ3302 UltraGrip Tok-Tok ULTRAGRIP 550 VJ3303 UltraGrip Tok-Tok ULTRAGRIP 600 VJ3304 UltraGrip Tok-Tok ULTRAGRIP 600 VJ33162 UltraGrip Tok-Tok szűkítő ULTRAGRIP STP 080/100 VJ33163 UltraGrip Tok-Tok szűkítő ULTRAGRIP STP 100/125 VJ33164 UltraGrip Tok-Tok szűkítő ULTRAGRIP STP 100/150 VJ33165 UltraGrip Tok-Tok szűkítő ULTRAGRIP STP 125/150 VJ33166 UltraGrip Tok-Tok szűkítő ULTRAGRIP STP 150/175 VJ33167 UltraGrip Tok-Tok szűkítő ULTRAGRIP STP 175/200 VJ33168 UltraGrip Tok-Tok szűkítő ULTRAGRIP STP 200/250 VJ34173 UltraGrip Tok-Tok szűkítő ULTRAGRIP STP 250/300 VJ34228 UltraGrip Tok-Tok szűkítő ULTRAGRIP STP 250/300 VJ33340 UltraGrip Tok-Tok szűkítő ULTRAGRIP STP 400/450 VJ33341 UltraGrip Tok-Tok szűkítő ULTRAGRIP STP 500/500 VJ33342 UltraGrip Tok-Tok szűkítő ULTRAGRIP STP 600/600 VJ33101 UltraGrip Tok-Karima ULTRAGRIPFA 050PN1016 VJ33102 UltraGrip Tok-Karima ULTRAGRIPFA 050PN1016 VJ33103 UltraGrip Tok-Karima ULTRAGRIPFA 065PN1016 VJ33104 UltraGrip Tok-Karima ULTRAGRIPFA 080PN1016 VJ33105 UltraGrip Tok-Karima ULTRAGRIPFA 100PN1016 VJ33491 UltraGrip Tok-Karima ULTRAGRIPFA 125PN1016 VJ33106 UltraGrip Tok-Karima ULTRAGRIPFA 125PN1016 VJ33492 UltraGrip Tok-Karima ULTRAGRIPFA 150PN1016 VJ33107 UltraGrip Tok-Karima ULTRAGRIPFA 150PN1016	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	Ferona Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (9028 Győr, Bagoly utca 8.) Viking Johnson (46-48 Wilbury Way, Hitchin SG4 0UD, Egyesült Királyság)	Ferona Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2029. március 19.	2024. március 19.	57272-1/2023/LAB			x		
	NNGYK/07813-4/2024	2024. március 20.	KPE gyorskötő idomok (alapanyag: TIPPLEN K499)	DN16 - DN110 teljes egészében fekete színű idomtest 02010010 KPE átmenet K. 20x 1/2col 02010020 KPE átmenet K. 20x 3/4col 02010030 KPE átmenet K. 25x 1/2col 02010040 KPE átmenet K. 25x 3/4col 02010050 KPE átmenet K. 25x1col 02010060 KPE átmenet K. 32x 3/4col 02010070 KPE átmenet K. 32x1col 02010080 KPE átmenet K. 32x5/4col 02010090 KPE átmenet K. 40x1col 02010100 KPE átmenet K. 40x5/4col 02010110 KPE átmenet K. 40x6/4col 02010120 KPE átmenet K. 50x 5/4col 02010122 KPE átmenet K. 50x 5/4col 02010130 KPE átmenet K. 50x 6/4col 02010132 KPE átmenet K. 50x 6/4col 02010140 KPE átmenet K. 50x2col 02010142 KPE átmenet K. 50x2col 02010150 KPE átmenet K. 63x 6/4col 02010152 KPE átmenet K. 63x 6/4col 02010160 KPE átmenet K. 63x 2col 02010162 KPE átmenet K. 63x 2col 02010170 KPE átmenet K. 63x2,1/2 col 02010172 KPE átmenet K. 63x2,1/2 col 02010180 KPE átmenet K. 75x 2col 02010190 KPE átmenet K. 75x2,1/2col 02010220 KPE átmenet K. 90x3col (poliest) 02010260 KPE átmenet K. 110x4col (poliest) 02010270 KPE átmenet K. 32x 1/2col 02010280 KPE átmenet K. 16x1/2col 02010290 KPE átmenet K. 16x3/4col	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	Poliext Kft. (6000 Kecskemét, Matkó tanya 232.)	Poliext Kft.	érvényes	2029. március 20.	2024. március 20.	43546-1/2023/LAB			x		
	NNGYK/07810-4/2024	2024. március 20.	KPE gyorskötő idomok (alapanyag: TIPPLEN K850)	DN16 - DN110 teljes egészében fekete színű idomtest 02010010 KPE átmenet K. 20x 1/2col 02010020 KPE átmenet K. 20x 3/4col 02010030 KPE átmenet K. 25x 1/2col 02010040 KPE átmenet K. 25x 3/4col 02010050 KPE átmenet K. 25x1col 02010060 KPE átmenet K. 32x 3/4col 02010070 KPE átmenet K. 32x1col 02010080 KPE átmenet K. 32x5/4col 02010090 KPE átmenet K. 40x1col 02010100 KPE átmenet K. 40x5/4col 02010110 KPE átmenet K. 40x6/4col 02010120 KPE átmenet K. 50x 5/4col 02010122 KPE átmenet K. 50x 5/4col 02010130 KPE átmenet K. 50x 6/4col 02010132 KPE átmenet K. 50x 6/4col 02010140 KPE átmenet K. 50x2col 02010142 KPE átmenet K. 50x2col 02010150 KPE átmenet K. 63x 6/4col 02010152 KPE átmenet K. 63x 6/4col 02010160 KPE átmenet K. 63x 2col 02010162 KPE átmenet K. 63x 2col 02010170 KPE átmenet K. 63x2,1/2 col 02010172 KPE átmenet K. 63x2,1/2 col 02010180 KPE átmenet K. 75x 2col 02010190 KPE átmenet K. 75x2,1/2col 02010220 KPE átmenet K. 90x3col (poliest) 02010260 KPE átmenet K. 110x4col (poliest) 02010270 KPE átmenet K. 32x 1/2col 02010280 KPE átmenet K. 16x1/2col 02010290 KPE átmenet K. 16x3/4col 02010300 KPE átmenet K. 90x2col (poliest) 02010310 KPE átmenet K. 90x2,1/2col (poliest) 02010320 KPE átmenet K. 90x4col (poliest) 02010330 KPE átmenet K. 110x3col (poliest) 02010340 KPE átmenet K. 50x 6/4col (hoszi menet) 02020010 KPE átmenet B. 20x 1/2col 02020020 KPE átmenet B. 20x 3/4col	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	Poliext Kft. (6000 Kecskemét, Matkó tanya 232.)	Poliext Kft.	érvényes	2029. március 20.	2024. március 20.	43546-2/2023/LAB			x		
NNGYK/06390-5/2024		2024. március 19.	„Kálium-permanganát”		Ivóvízkezelés területén: oxidálószer	Vinyl Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (3524 Miskolc Adler Károly utca 19.) CARUS EUROPE S.L. (Calle Rosal N°4, 1°B 33009 Oviedo, Asturias, Spanyolország) Magnesia Chemicals LLP (Gat No. 81/A, Parhar Village Road, Koregaon (Lonand), Taluka: Phaltan, Dist-Satara - 414 523, Maharashtra, India)	Vinyl Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2029. március 19.	2024. március 19.	53883-1/2023/LAB			x		
NNGYK/06424-4/2024		2024. március 22.	Sósav 30-33%		Ivó- és fűdővízkezelés területén: vízkörméntesítés, pH beállítás	Vinyl Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (3524 Miskolc Adler Károly utca 19.) BorsodChem Zrt. 3700 Kazincbarcika, Bólyai tér 1.	Vinyl Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2029. március 22.	2024. március 22.	53980-1/2023/LAB			x	x	
NNGYK/09308-5/2024		2024. március 26.	„Alumíniumsulfát”		Ivó- és fűdővízkezelés területén: lebegőanyag eltávolítás	EcoloChem Magyaróvár Kft. (9200 Mosonmagyaróvár, Timföldgyári u. 13. B. ép.)	EcoloChem Magyaróvár Kft.	érvényes	2029. március 26.	2024. március 26.	NNGYK/01251-1/2024.			x	x	

	NNGYK/07819-4/2024, NNGYK/30315-8/2024 (a határozat módosításáig)	2024. március 26. 2024. július 26.	Fekete színű KPE polietilén (alapanyag: PE-HD LITEN PL 62-005) ivóvízeső termékek	méretartomány: DN20-DN400. Kék csuklós állóeszték cső 01015831 KPE ivóvízeső PE100 280 P 6 01015832 KPE ivóvízeső PE100 280 P 10 01015833 KPE ivóvízeső PE100 280 P 16 01015841 KPE ivóvízeső PE100 315 P 6 01015842 KPE ivóvízeső PE100 315 P 10 01015843 KPE ivóvízeső PE100 315 P 16 01015851 KPE ivóvízeső PE100 355 P 6 01015852 KPE ivóvízeső PE100 355 P 10 01015853 KPE ivóvízeső PE100 355 P 16 01015892 KPE ivóvízeső PE100 400 P 10 01015893 KPE ivóvízeső PE100 400 P 16 01015891 KPE ivóvízeső PE100 400 P 6 01015830KPE ivóvízeső PE100 250 P 6 01015840 KPE ivóvízeső PE100 250 P 10 01015850KPE ivóvízeső PE100 250 P 16 010158479 Hegeszethető PE100 110 P 10 szálban 01205478 Hegeszethető PE100 110 P 10 szálban 01205480 Hegeszethető PE100 110 P 12,5 100mm 01205499 Hegeszethető PE100 110 P 16 100mm 01205498 Hegeszethető PE100 110 P 16 szálban 01205658 Hegeszethető PE100 160 P 10 szálban 01205668 Hegeszethető PE100 160 P 12,5 szálban 01015778 Hegeszethető PE100 200 P 10 szálban 01015036 KPE ivóvízeső PE100 16 P 16 100m KIWA 01015031 KPE ivóvízeső PE100 16 P 16 10m KIWA 01015033 KPE ivóvízeső PE100 16 P 16 25m KIWA 01015034 KPE ivóvízeső PE100 16 P 16 50m KIWA 01015000 KPE ivóvízeső PE100 20 P 16 01015038 KPE ivóvízeső PE100 20 P 16 2m szálban DVGW (Commetall) 01015021 KPE ivóvízeső PE100 20 P 16 5m DVGW (Commetall) 01015022 KPE ivóvízeső PE100 20 P 16 10m DVGW (Commetall) 01015030 KPE ivóvízeső PE100 20 P 16 15m DVGW 01015026 KPE ivóvízeső PE100 20 P 16 25m DVGW 01015023 KPE ivóvízeső PE100 20 P 16 25m DVGW (Commetall) 01015024 KPE ivóvízeső PE100 20 P 16 50m 01015028 KPE ivóvízeső PE100 20 P 16 50m DVGW 01015025 KPE ivóvízeső PE100 20 P 16 100m Térköz: 6 mm – 159 mm	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Poliext Kft. (6000 Kecskemét, Matkó tanya 232.)		érvényes	2029. március 26.	2024. március 26.	28335-1/2023/LAB		x		
	NNGYK/08582-5/2024	2024. április 02.	Wieland SANCO vörösréz (alapanyag: Cu-DHP) cső	1. Méret: 6 mm – 159 mm	Ivóvíz-, használati melegvíz- és fűdővíz-ellátás (max. 80°C)		Wieland Kuprál Kft. (1037 Budapest, Törökóka utca 5-7.); Wieland-Werke AG (Graf-Arco-Straße 36, 89079 Ulm, Németország)	Wieland Kuprál Kft.	érvényes	2029. április 02.	2024. április 02.	03127-1/2023/LAB		x	x	x
	NNGYK/09797-2/2024	2024. április 02.	Pillangószelep 565	<ul style="list-style-type: none"> Pillangószelep 565 PVDF/PA-GF EPDM 63DN50 Pillangószelep 565 PVDF/PA-GF EPDM 75DN65 Pillangószelep 565 PVDF/PA-GF EPDM 90DN80 Pillangószelep 565 PVDF/PA-GF EPDM 110DN100 Pillangószelep 565 PVDF/PA-GF EPDM 140DN125 Pillangószelep 565 PVDF/PA-GF EPDM 160DN150 Pillangószelep 565 PVDF/PA-GF EPDM 225DN200 Pillangószelep 565 PVDF/PA-GF EPDM 280DN250 Pillangószelep 565 PVDF/PA-GF EPDM 315DN300 	Ivóvíz-, használati melegvíz- és fűdővíz-ellátás (max. 85°C)		FGF Kereskedelmi és Képviseleti Bt. (1145 Budapest, Korong u. 32.); Georg Fischer Kunststoffarmaturen AG (CH-7212 Seewis im Prättigau, Lösliweg 26, Svájc)	FGF Kereskedelmi és Képviseleti Bt.	érvényes	2029. április 02.	2024. április 02.	56326-1/2023/LAB.		x	x	x
	NNGYK/08478-5/2024	2024. április 02.	Mobil ivóvíz adagoló berendezés		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) területén, hálózati víz (max. 30°C) adagolása, közösségi alkalmazás, időszakos alkalmazás rendezvények, hőségirádó stb. esetén		Fővárosi Vízművek Zrt. (1138 Budapest, Váci út 182.)	Fővárosi Vízművek Zrt.	érvényes	2029. április 02.	2024. április 02.	46749-1/2022/LAB.		x		
	NNGYK/10534-3/2024	2024. március 07.	BALIV csaptelepek	<p>zuhany csaptelep: 411613, 411627, 411633, 411937, 411177, 411132, 411138, 410269, 410272, 415716, 415731</p> <p>• mosdó csaptelep: 395836, 411721, 415721, 410175, 411106, 411109, 411130, 411139, 411170, 411174, 410274, 415716, 411195, 411675, 411659, 411163, 411611, 411625, 411631, 411701, 411745, 411759, 411604, 411654, 411732, 411671, 412107, 412108, 412109, 412110, 420658, 420659, 420691, 420692, 420693, 420694, 420695, 420696, 420697, 420698, 420699</p> <p>• konyhai csaptelep: 411110, 411173, 411177, 411939, 415707</p> <p>• kádíthó és zuhanyesaptelep: 395834, 395835, 411171, 411172, 411175, 411176, 411612, 411626, 411632, 411131, 411137, 420700, 415732</p>	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		EMIL LUX GmbH & Co. KG. (Emil-Lux-Straße 1, 42929 Wermelskirchen, Németország) hazai forg.: OBI Hungary Retail Kft. (1097 Budapest, Könyves Kálmán krt. 12-14.)Guangdong Huayi Plumbing Fittings Ind Co. Ltd. (No.1, Tianhong AV, Yueshan TW Kaiping City, Guangdong PRC, Kína)	EMIL LUX GmbH & Co. KG.; hazai forgalmazó: OBI Hungary Retail Kft.	érvényes	2029. március 07.	2024. március 07.	02710-1/2/2023/LAB.		x	x	
	NNGYK/11497-2/2024	2024. március 18.	„Neptun Filter Korelit perlit szűrő” elnevezésű berendezés-család	SWPF-50, SWPF-70, SWPF-120, SWPF-180, SWPF-255, SWPF-380, SWPF-510	Fűdővíz-ellátás (max. 40°C) területén történő vízszűrés.		Neptun Filter Kft. (1165 Budapest, Újszász u. 76.)/Shinwha Aqua Co. Ltd. (Shinwha B/D 589-1, Cheonho-daero, Gwangjin-gu, Szöul, Korea)	Neptun Filter Kft.	érvényes	2029. március 18.	2024. március 18.	27545-1/2023/LAB.				x
	NNGYK/09987-5/2024	2024. március 26.	Schlösser sarok-, kifolyó- és elzáró szelepek	<ul style="list-style-type: none"> • 7106, 7111 – sarokszelepek • 1720 – kombisarokszelep • 1730 – kifolyószelepek • 1790 – csempeszelepek • 2813, 2815 fagymentes kifolyószelepek (Frost-tec) 	Ivóvíz-, használati melegvíz- és fűdővíz-ellátás (max. 65°C)		Schlösser Armaturen East-Central Europe Kft. (1064 Budapest, Izabella utca 68/B.)SCHLÖSSER Armaturen GmbH & Co. KG (Im Dohm 3, 57462 Olpe, Németország)	Schlösser Armaturen East-Central Europe Kft.	érvényes	2029. március 26.	2024. március 26.	58339-1/2023/LAB.		x	x	x
	NNGYK/15034-2/2024	2024. március 26.	Uponor S-Press Plus elnevezésű, PPSU alapú idomok	<p>1039929 Uponor S-Press PLUS PPSU kinyitók 16-16</p> <p>1039930 Uponor S-Press PLUS PPSU kinyitók 20-20</p> <p>1039931 Uponor S-Press PLUS PPSU kinyitók 25-25</p> <p>1039932 Uponor S-Press PLUS PPSU kinyitók 32-32</p> <p>1039944 Uponor S-Press PLUS PPSU T 16-16-16</p> <p>1039945 Uponor S-Press PLUS PPSU T 20-20-20</p> <p>1039946 Uponor S-Press PLUS PPSU T 25-25-25</p> <p>1039947 Uponor S-Press PLUS PPSU T 32-32-32</p> <p>1039948 Uponor S-Press PLUS PPSU T 16-20-16</p> <p>1039949 Uponor S-Press PLUS PPSU T 20-16-16</p> <p>1039950 Uponor S-Press PLUS PPSU T 20-16-20</p> <p>1039951 Uponor S-Press PLUS PPSU T 20-20-16</p> <p>1039952 Uponor S-Press PLUS PPSU T 20-25-20</p> <p>1039953 Uponor S-Press PLUS PPSU T 25-16-16</p> <p>1039954 Uponor S-Press PLUS PPSU T 25-16-20</p> <p>1039955 Uponor S-Press PLUS PPSU T 25-16-25</p> <p>1039956 Uponor S-Press PLUS PPSU T 25-20-20</p> <p>1039957 Uponor S-Press PLUS PPSU T 25-20-25</p> <p>1039958 Uponor S-Press PLUS PPSU T 32-16-32</p> <p>1039959 Uponor S-Press PLUS PPSU T 32-20-32</p> <p>1039960 Uponor S-Press PLUS PPSU T 32-25-25</p> <p>1039961 Uponor S-Press PLUS PPSU T 32-25-32</p> <p>1039962 Uponor S-Press PLUS PPSU T 40-20-40</p> <p>1039963 Uponor S-Press PLUS PPSU T 40-25-32, 1039964 Uponor S-Press PLUS PPSU T 40-25-40</p> <p>1039965 Uponor S-Press PLUS PPSU T 40-32-32, 1039966 Uponor S-Press PLUS PPSU T 40-32-40</p> <p>1039967 Uponor S-Press PLUS PPSU T 50-25-40, 1039968 Uponor S-Press PLUS PPSU T 50-25-50</p> <p>1039969 Uponor S-Press PLUS PPSU T 50-32-50, 1039973 Uponor S-Press PLUS PPSU T 50-32-50, 1039974 Uponor S-Press PLUS PPSU T 50-32-50, 1039975 Uponor S-Press PLUS PPSU T 50-32-50, 1039976 Uponor S-Press PLUS PPSU T 50-32-50, 1039977 Uponor S-Press PLUS PPSU T 50-32-50, 1039978 Uponor S-Press PLUS PPSU T 50-32-50, 1039979 Uponor S-Press PLUS PPSU T 50-32-50, 1039980 Uponor S-Press PLUS PPSU T 50-32-50, 1039981 Uponor S-Press PLUS PPSU T 50-32-50, 1039982 Uponor S-Press PLUS PPSU T 50-32-50, 1039983 Uponor S-Press PLUS PPSU T 50-32-50, 1039984 Uponor S-Press PLUS PPSU T 50-32-50, 1039985 Uponor S-Press PLUS PPSU T 50-32-50, 1039986 Uponor S-Press PLUS PPSU T 50-32-50, 1039987 Uponor S-Press PLUS PPSU T 50-32-50, 1039988 Uponor S-Press PLUS PPSU T 50-32-50, 1039989 Uponor S-Press PLUS PPSU T 50-32-50, 1039990 Uponor S-Press PLUS PPSU T 50-32-50, 1039991 Uponor S-Press PLUS PPSU T 50-32-50, 1039992 Uponor S-Press PLUS PPSU T 50-32-50, 1039993 Uponor S-Press PLUS PPSU T 50-32-50, 1039994 Uponor S-Press PLUS PPSU T 50-32-50, 1039995 Uponor S-Press PLUS PPSU T 50-32-50, 1039996 Uponor S-Press PLUS PPSU T 50-32-50, 1039997 Uponor S-Press PLUS PPSU T 50-32-50, 1039998 Uponor S-Press PLUS PPSU T 50-32-50, 1039999 Uponor S-Press PLUS PPSU T 50-32-50, 1040000 Uponor S-Press PLUS PPSU T 50-32-50</p>	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C)		Uponor Épületgépészeti Kft. (1043 Budapest, Lőrántffy Zsuzsanna u. 15/b.)Uponor GmbH (D97437 Hassfurt, Industriestrasse 56., Németország)	Uponor Épületgépészeti Kft.	érvényes	2029. március 26.	2024. március 26.	NNGYK/11201-1/2024.		x	x	
	NNGYK/06720-9/2024	2024. március 26.	Jug+Filter (Evolve+) elnevezésű vízszűrő kancsó-család és hozzá tartozó Filter (Evolve+) elnevezésű vízszűrő betét-család	<p>Vízszűrő kancsók:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Liscia White, típus-szám: PJ0601 • Oria White, típus-szám: PJ0604 • Daisy White, típus-szám: PJ0610 • Oria Blue, típus-szám: PJ0608 <p>Vízszűrő betétek:</p> <ul style="list-style-type: none"> • EPS 3 Pack, típus-szám: EPS319, • EPS 6 Pack, típus-szám: EPS619, EPS914 • EPS 12 Pack, típus-szám: EPS214, EPS917 	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) területén, vezetékes csapvíz háztartási szűrő utókezelése céljából. Korlátozások: - A jelen határozat kizárólag háztartási szűrő alkalmazására vonatkozik. - A kezelt víz fogyasztása tilos vívművek és 3 év alatti kisgyermek részére.		Strix Ltd. (Forrest House, Ronaldsway, Ballasalla, Isle of Man, IM9 2RG Egyesült Királyság) hazai forgalmazók: SILCO Five Kft. (2092 Budakeszi, Présház u. 11.), TESCO-GLOBAL Áruházak Zrt. (2040 Budaörs, Kimizi út 1-3.)Strix (China) Limited. (27 Xinhe North Road, Zengcheng District, Guangzhou city, Guangdong Province. PRC, Kína)	Strix Ltd./SILCO Five Kft./ TESCO-GLOBAL Áruházak Zrt.	érvényes	2029. március 26.	2024. március 26.	44088-1/2023/LAB.		x		

	NNGYK/08060-5/2024	2024 március 28.	ELEGANTA és ESPIRIT csaptelep-családok (csapteleptest; réztvözet/CW617N)	<p>– ELEGANTA csaptelep-család</p> <ul style="list-style-type: none"> – EL 019.xx.O1.RB07B Falba süllyesztett mosdócsaptelep belső egység nélkül – EL 062.xx.O1 Falba süllyesztett csaptelep, egyutas, belső egységgel – EL 061.xx.O2 Falba süllyesztett csaptelep, automatikus kénatus, belső egységgel – EL 065.xx.O2.RB07E Falba süllyesztett csaptelep, kénatus, belső egység nélkül – EL 065.xx.O2.RB07D+S Falba süllyesztett csaptelep szettel, kénatus, belső egység nélkül – EL 068.xx.O3.RB07D +S Falba süllyesztett csaptelep szettel, háromutas, belső egység nélkül – EL 065.xx.2.07F Falba süllyesztett csaptelep, kénatus, belső egység nélkül – EL 068.xx.O3.RB07F Falba süllyesztett csaptelep, háromutas, belső egység nélkül, – ESPIRIT csaptelep-családok – ES 019.xx.O1.RB07B Falba süllyesztett mosdócsaptelep belső egység nélkül, – ES 012.xx.Álló mosdócsaptelep 190 mm, leeresztő nélkül, – ES 011.xx.Álló mosdócsaptelep 190 mm, leeresztővel, – ES 014.xx.Álló mosdócsaptelep 250 mm, leeresztő nélkül – ES 015.xx.Álló mosdócsaptelep 340 mm, leeresztő nélkül, – ES 056.xx.Álló bidécsaptelep 180 mm, leeresztő nélkül, – ES 055.xx.Álló bidécsaptelep 180 mm, leeresztő szettel, – ES 062.xx.O1 Falba süllyesztett csaptelep, egyutas, belső egységgel, – ES 065.xx.O2.RB07E Falba süllyesztett csaptelep, kénatus, belső egység nélkül, – ES 065.xx.O2.RB07D+S Falba süllyesztett csaptelep szettel, kénatus, belső egység nélkül, – ES 068.xx.O3.RB07D+S Falba süllyesztett csaptelep szettel, háromutas, belső egység nélkül, – ES 065.xx.2.07F Falba süllyesztett csaptelep, kénatus, belső egység nélkül, – ES 067.xx.O3.RB07C Termosztátos falba süllyesztett csaptelep, háromutas, belső egység nélkül, – ES 068.xx.O3.RB07F Falba süllyesztett csaptelep, háromutas, belső egység nélkül, – ES 061.xx.O2 Falba süllyesztett csaptelep, automatikus kénatus, belső egységgel 	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C). Korlátozás: A Termék alkalmazása nem lehetséges az egészségügyi intézmények fekvőbeteg ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és/vagy használati melegvíz Legionella csiraszáma eléri az a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekre, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet (a továbbiakban: EMMI rendelet) alapján meghatározott beavatkozási szintet.	RAVAK Hungary Kft. (2143 Kistarcsa, Mester utca 1.)/Rubinetteria F.lli Fratini S.p.A. (Via Roma, 125-CP, 107, 28017 San Maurizio d'Ospaglio (NO) Olaszország)	RAVAK Hungary Kft	érvényes	2029. március 28.	2024. március 28.	12124-1/2023/LAB.			x	x	
	NNGYK/08061-5/2024	2024 március 28.	ELEGANTA és ESPIRIT csaptelep-családok (csapteleptest; réztvözet/CC770S)	<p>– ELEGANTA csaptelep-család</p> <ul style="list-style-type: none"> – EL 022.xx.Fali kádcsaptelep szett nélkül – EL 022.xx.+S Fali kádcsaptelep szettel – EL 012.xx.Álló mosdócsaptelep 170 mm, leeresztő nélkül – EL 011.xx.Álló mosdócsaptelep 170 mm, leeresztővel – EL 014.xx.Álló mosdócsaptelep 220 mm, leeresztő nélkül – EL 015.xx.Álló mosdócsaptelep 335 mm, leeresztő nélkül – EL 056.xx.Álló bidécsaptelep 130 mm, leeresztő nélkül – EL 055.xx.Álló bidécsaptelep 130 mm, leeresztő szettel – EL 032.xx.Fali zuhanycsaptelep szett nélkül – ESPIRIT csaptelep-családok – ES 022.xx.Fali kádcsaptelep szett nélkül – ES 022.xx.+S Fali kádcsaptelep szettel – ES 055.xx.Álló bidécsaptelep 180 mm, leeresztő szettel – ES 032.xx.Fali zuhanycsaptelep szett nélkül 	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C). Korlátozás: A Termék alkalmazása nem lehetséges az egészségügyi intézmények fekvőbeteg ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és/vagy használati melegvíz Legionella csiraszáma eléri az a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekre, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet (a továbbiakban: EMMI rendelet) alapján meghatározott beavatkozási szintet.	RAVAK Hungary Kft. (2143 Kistarcsa, Mester utca 1.)/Rubinetteria F.lli Fratini S.p.A. (Via Roma, 125-CP, 107, 28017 San Maurizio d'Ospaglio (NO) Olaszország)	RAVAK Hungary Kft	érvényes	2029. március 28.	2024. március 28.	12123-1/2023/LAB.			x	x	
	NNGYK/15009-4/2024	2024 április 03.	„ALTAIR V5 DN20, Concentric A3” típusú vízmérők	<ul style="list-style-type: none"> • ALTAIR V5 DN20 • ALTAIR V5 Concentric 	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C).	Magyar Optikai Művek Zártkörűen Működő Részvénytársaság (4700 Mátészalka, Ipari út 16.)/Diehl Metering S.A.S (67, rue du Rhône B.P. 10160, 68304 Saint-Louis Cedex, Franciaország)	Magyar Optikai Művek Zártkörűen Működő Részvénytársaság	érvényes	2029. április 03.	2024. április 03.	NNGYK00852-1/2024			x		
	NNGYK/12516-5/2024	2024. április 04.	„MAXTRA PRO Pure Performance” vagy „MAXTRA PRO Hard Water Expert” szűrőbetéttel ellátott vízszűrő kancsó termékek	<ul style="list-style-type: none"> • Aluna Cool white • Marella white • Marella XL white • Marella XL blue • Marella graphit • Marella blue • Style Cool Eco powder blue • Style Cool Eco powder green • StyleXL grey • Glass Water Filter Jug Model One light blue • Flow basic blue; <p>Vízszűrő betétek:</p> <ul style="list-style-type: none"> • „MAXTRA PRO Pure Performance” • „MAXTRA PRO Hard Water Expert” 	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) területén, vezetékes csapvíz háztartási szintű utókezelése céljából.	BRITA SE (Heinz-Hankammer-Straße 1, Taunusstein, D-65232, Németország)/BRITA SE (Heinz-Hankammer-Straße 1, Taunusstein, D-65232, Németország)	BRITA SE	érvényes	2029. április 04.	2024. április 04.	27961-1/2023/LAB.			x		
	NNGYK/09869-5/2024	2024. április 03.	FERRO zuhanykarok és sarokcsatlakozók	<ul style="list-style-type: none"> • ELP20-NP71 Zuhanyrúd hosszabbító készlet fejzuhany magasságának növeléséhez • RN350 Zuhanykar fejzuhanyhoz • RN350BL Zuhanykar fejzuhanyhoz • RN350K Szögletes zuhanykar fejzuhanyhoz • RN350KBL Szögletes zuhanykar fejzuhanyhoz • PKN11 Sarokcsatlakozó zuhanyesőhöz • PKN11BL Sarokcsatlakozó zuhanyesőhöz • PKN12 Sarokcsatlakozó zuhanyesőhöz • PKN13 Sarokcsatlakozó zuhanyesőhöz • PKN13BL Sarokcsatlakozó zuhanyesőhöz • PKN14 Sarokcsatlakozó zuhanytartóval zuhanyesőhöz • PKN14BL Sarokcsatlakozó zuhanytartóval zuhanyesőhöz • PKN15BL Sarokcsatlakozó zuhanytartóval zuhanyesőhöz • RN12 Fali zuhanykar fejzuhanyhoz • PKN15 Sarokcsatlakozó zuhanytartóval zuhanyesőhöz 	Használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) A Termék nem alkalmazható egészségügyi intézmények fekvőbeteg ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és/vagy használati melegvíz Legionella csiraszáma eléri a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekre, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.	FERRO Hungary Kft. (1112 Budapest, Repülőtéri út 2/a.) FERRO S.A. (32-050 Skawina, ul. Przemysłowa 7, Lengyelország,	FERRO Hungary Kft	érvényes	2029. április 04.	2024. április 04.	23800-4/3/2023/LAB				x	

	NNGYK/09868-3/2024	2024. április 03.	FERRO zuhanyzett-családok	<input type="checkbox"/> NP23-BL Rondo Lux Black- Zuhanyzett eső funkcióval <input type="checkbox"/> NP24 Squerto Lux Black- Zuhanyzett eső funkcióval <input type="checkbox"/> NP21-BL Rondo Black zuhanyzett fej- és kézizuhannyal <input type="checkbox"/> NP22-BL Squerto Black zuhanyzett fej- és kézizuhannyal <input type="checkbox"/> NP94VL KANTO VERDELINÉ - zuhanyzett esőztető fejzuhannyal <input type="checkbox"/> NP94VL-BL KANTO VERDELINÉ - zuhanyzett esőztető fejzuhannyal <input type="checkbox"/> NP93 VEPA - zuhanyzett esőztető fejzuhannyal <input type="checkbox"/> NP92 COPPA - zuhanyzett esőztető fejzuhannyal <input type="checkbox"/> NP92-BL COPPA - zuhanyzett esőztető fejzuhannyal <input type="checkbox"/> NP75-TRV7U Trevi - Zuhanyzett fejzuhannyal, kézizuhannyal és termosztátos csapteleppel <input type="checkbox"/> NP75-TRV7U-BL Trevi Black - Zuhanyzett fejzuhannyal, kézizuhannyal és termosztátos csapteleppel <input type="checkbox"/> NP75SQ-TRV7U Trevi Square - Zuhanyzett fejzuhannyal, kézizuhannyal, termosztátos csapteleppel <input type="checkbox"/> NP75SQ-TRV7U-BL Trevi Square BLACK - Zuhanyzett fejzuhannyal, kézizuhannyal, termosztátos csapteleppel <input type="checkbox"/> U170BL-B Sinus Black- zuhanyzett egyponos rögzítéssel <input type="checkbox"/> U190VL-B Amigo VerdeLine- kézizuhanyzett állítható fali zuhanytartóval <input type="checkbox"/> N170B Sinus- Rudas zuhanyzett <input type="checkbox"/> N334 Mulo- zuhanyzett állítható zuhanytartóval <input type="checkbox"/> N170BL-B Sinus Black- csúszórudas zuhanyzett <input type="checkbox"/> N370BL-B Horn Black- csúszórudas zuhanyzett <input type="checkbox"/> N375BL-B Phila Black- csúszórudas zuhanyzett <input type="checkbox"/> S175BL Phila- kézizuhany <input type="checkbox"/> S170-B Sinus kézizuhany <input type="checkbox"/> S170BL-B Sinus Black- kézizuhany <input type="checkbox"/> S22BL-B Squerto Black- kézizuhany	<p>Használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)</p> <p>A Termék nem alkalmazható egészségügyi intézmények fűtőbeteg ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és/vagy használati melegvíz Legionella csiraszáma eléri a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekre, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.</p>		FERRO Hungary Kft. (1112 Budapest, Repülőtéri út 2/a.) FERRO S.A. (32-050 Skawina, ul. Przemysłowa 7, Lengyelország,	FERRO Hungary Kft	érvényes	2029. április 03.	2024. április 03.	23800-5/2023/LAB						x		
	NNGYK/09832-3/2024	2024. április 02.	FERRO kádthőtös- és zuhanyzett-családok	<input type="checkbox"/> NP81-BV17UVL Vito VerdeLine- Zuhanyrendszer fejzuhannyal és zuhanycsapteleppel. <input type="checkbox"/> NP81-BV17UVL-BL Vito VerdeLine- Zuhanyrendszer fejzuhannyal és zuhanycsapteleppel, matt fekete.	<p>Használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)</p> <p>A Termék nem alkalmazható egészségügyi intézmények fűtőbeteg ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és/vagy használati melegvíz Legionella csiraszáma eléri a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekre, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.</p>		FERRO Hungary Kft. (1112 Budapest, Repülőtéri út 2/a.) FERRO S.A. (32-050 Skawina, ul. Przemysłowa 7, Lengyelország,	FERRO Hungary Kft	érvényes	2029. április 02.	2024. április 02.	23800-8/2023/LAB						x		
	NNGYK/09058-3/2024	2024. április 02.	FERRO zuhanyzett-családok	<input type="checkbox"/> NP45 Wizard - Zuhanyzett fejzuhannyal <input type="checkbox"/> NP46 Wizard Square - Zuhanyzett fejzuhannyal <input type="checkbox"/> NP47 Wizard Pro - Zuhanyzett fejzuhannyal <input type="checkbox"/> NP48 Wizard Square Pro - Zuhanyzett fejzuhannyal <input type="checkbox"/> NP47-BL Wizard Pro Black - Csúszórudas zuhanyzett fejzuhannyal <input type="checkbox"/> NP48-BL Wizard Square Pro Black - Csúszórudas zuhanyzett fejzuhannyal <input type="checkbox"/> NP57-BL CAVA Pro - Zuhanyzett fejzuhannyal <input type="checkbox"/> NP58-BL CAVA Square Pro Black - Csúszórudas zuhanyzett fejzuhannyal <input type="checkbox"/> NP74-BAQ7U Algeo Square - komplett zuhanyrendszer fej- és kézizuhannyal, csapteleppel <input type="checkbox"/> S22-B Squerto kézizuhany <input type="checkbox"/> NPT11 Zuhanyzett-zuhanykar Slimline fejzuhannyal <input type="checkbox"/> NPT11BL Zuhanyzett-zuhanykar Slimline típusú fejzuhannyal <input type="checkbox"/> NPT13 Zuhanyzett-zuhanykar Slimline fejzuhannyal <input type="checkbox"/> NPT13BL Zuhanyzett-zuhanykar Slimline típusú fejzuhannyal <input type="checkbox"/> NPT14 Zuhanyzett- Slimline fejzuhannyal	<p>Használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)</p> <p>A Termék nem alkalmazható egészségügyi intézmények fűtőbeteg ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és/vagy használati melegvíz Legionella csiraszáma eléri a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekre, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.</p>		FERRO Hungary Kft. (1112 Budapest, Repülőtéri út 2/a.) FERRO S.A. (32-050 Skawina, ul. Przemysłowa 7, Lengyelország,	FERRO Hungary Kft	érvényes	2029. április 02.	2024. április 02.	23800-1/2023/LAB							x	
NNGYK/18633-2/2024		2024. április 11.	„W4A OS 10” elnevezésű aktív szén terméket - gyártói név: ORGANOSORB® 10		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C), kizárólag vízkezelő technológia részeként alkalmazható		Waterfall Zrt. (8000 Székesfehérvár, Donát u. 78.); DESOTEC N.V. (8800 Roeselare, Regenbeekstraat 44., Belgium)	Waterfall Zrt.	érvényes	2029. április 10.	2024. április 10.	NNGYK/16243-1/2024.					x			
NNGYK/15005-2/2024		2024. április 04.	BWT Diamond Mineralizer elnevezésű ivóvíz utótisztító kiserendezés (rövid név: BWT Diamond)		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) területén, hálózati víz utókezelése otthoni, munkahelyi és közösségi célú alkalmazásra. Korlátozások: egészségügyi intézményekben a Termék nem alkalmazható.		BWT Hungária Víztechnikai Kft. (2040 Budaörs, Keleti u. 7.)/AIDU GmbH (Mondsseestrasse 3, 5310 Tiefgraben, Ausztria)	BWT Hungária Víztechnikai Kft.	érvényes	2029. április 04.	2024. április 04.	55742-1/2023/LAB.					x			
NNGYK/14999-5/2024		2024. április 08.	MyAqua Soft elnevezésű utótisztító kiserendezés		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) területén, hálózati víz utókezelése otthoni, munkahelyi és közösségi célú alkalmazásra.		BWT Hungária Víztechnikai Kft. (2040 Budaörs, Keleti u. 7.)/AIDU GmbH (Mondsseestrasse 3, 5310 Tiefgraben, Ausztria)	BWT Hungária Víztechnikai Kft.	érvényes	2029. április 08.	2024. április 08.	55742-5/2023/LAB.					x			
NNGYK/15003-5/2024		2024. április 08.	MyAqua Taste elnevezésű ivóvíz utótisztító kiserendezés		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) területén, hálózati víz utókezelése otthoni, munkahelyi és közösségi célú alkalmazásra. Korlátozások: - a Termék által kezelt vizet 3 év alatti kisgyermek nem fogyaszthatja. - a Termék gyermekintézményekben nem alkalmazható.		BWT Hungária Víztechnikai Kft. (2040 Budaörs, Keleti u. 7.)/AIDU GmbH (Mondsseestrasse 3, 5310 Tiefgraben, Ausztria)	BWT Hungária Víztechnikai Kft.	érvényes	2029. április 08.	2024. április 08.	55742-2/2023/LAB.					x			
NNGYK/12287-5/2024		2024. április 11.	„Neptun Filter MP UV vízkezelő berendezés család	<p>Tipusok/kapacitás (gpm):</p> <input type="checkbox"/> WF-115-3-N / 220 gpm <input type="checkbox"/> WF-115-4-N / 396 gpm <input type="checkbox"/> WF-125-6-N / 616 gpm <input type="checkbox"/> WF-215-8-N / 880 gpm <input type="checkbox"/> WF-225-8-N / 1100 gpm <input type="checkbox"/> WF-230-10-N / 1981 gpm <input type="checkbox"/> WF-430-12-N / 3082 gpm <p>gmp: gallons per minute</p>	Fürdővízellátás (max. 80°C), a fürdővíz fertőtlenítése.		Neptun Filter Kft. (1165 Budapest, Újszász u. 76.)/Evoqua Water Technologies (Genesis House, Pemberton Business Park, Wigan, WN5 8AA, Egyesült Királyság)	Neptun Filter Kft.	érvényes	2029. április 11.	2024. április 11.	06624-1/2023/LAB							x	

	NNGYK/12845-3/2024	2024. április 11.	„TRANCACO” elnevezésű flexibilis bekötőcsövek	Víz flexiosó 1/2"-1/2" BB Víz flexiosó GIGANT 1/2"-1/2" BB 1/2"-1/2" KB 1/2"-1/2" KB 1/2"-3/8" BB 1/2"-3/4" BB 1/2"-3/8" KB 1/2"-3/4" KB 1/2"-3/8" BK 3/4"-3/4" BB 3/8"-3/8" BB 3/4"-3/4" KB 3/8"-3/8" KB Víz flexiosó PIPÁS GIGANT 1/2"-3/4" BB Víz flexiosó BICONO 1/2"-3/8" 1"-1" KB 3/8"-3/8" Víz flexiosó MAXI-GIGANT 3/4"-3/4" BB Víz csapbekötőcső rövid 1/2"-10 mm 3/4"-3/4" KB 3/8"-10 mm Víz flexiosó FIL-ACQUA 1"-1" BB 1"-1" KB 6/4"-6/4" BB 6/4"-6/4" KB A Termék megjelenése: Ezüstszürke színű, két végén fém csatlakozóval lezárt flexibilis bekötőcső.	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		MAROSKER Kft. (6900 Makó, Lonovics sgt. 27.) Cruz Giovanni & Lima Lda. (Rua Abril 25, nº114, N206, 4805-369 Guimarães (Portugália))	MAROSKER Kft.	érvényes	2029. április 11.	2024. április 11.	41036-1/2023/LAB			x		
	NNGYK/10106-4/2024	2024. április 11.	QF11 mangán-dioxid alapanyagú vas- és mangántalanító adszorbens	Termék megjelenése: Sötétbarna színű granulátum	Ivóvíz-ellátás (max. 40°C); technológia részeként adszorbensként.		HIDROFILT Vízkezelést Tervező és Kivitelező Kft. (8800 Nagykanizsa, Magyar utca 191.) CAS Filtration (Eastfield Road South Killingholme, Immingham North East Lincolnshire, DN 40 3NF, Egyesült Királyság, Bányászati és Vegyipari Minisztérium) Multitecnica Industrial Lda, Av. Antonio Abrahao Caran, 820 - conj. 503 - Bairro Sao Jose, Cep. 31.275-000, Belo Horizonte - MG, Minas Gerais, 31275 Brazilia)	HIDROFILT Vízkezelést Tervező és Kivitelező Kft.	érvényes	2029. április 11.	2024. április 11.	NNGYK/05591-1/2024			x		
	NNGYK/15641-4/2024	2024. április 10.	AQUABION® vízkezelő termékcsalád	• Menetes kivitelű típusok: AQUABION® AB-D08, AQUABION® AB-D10, AQUABION® AB-D15, AQUABION® AB-S15, AQUABION® AB-S20, AQUABION® AB-D20, AQUABION® AB-H20, AQUABION® AB-H25, AQUABION® AB-H32, AQUABION® AB-H40, AQUABION® AB-H50 • Karimás kivitelű típusok: AQUABION® AB-F50, AQUABION® AB-F65, AQUABION® AB-F80, AQUABION® AB-F100, AQUABION® AB-F125, AQUABION® AB-F150, AQUABION® AB-F200, AQUABION® AB-F250.	Ivóvíz-, használati melegvíz-, fűdővíz- és termálvíz-ellátás (max. 85°C).		Blue & Green Mémóki Iroda Kft. (9400 Sopron, Hasfalvi u. 22.)/Aquadion GmbH (Mörsenbroicher Weg 200, 40470 Düsseldorf, Németország)	Blue & Green Mémóki Iroda Kft.	érvényes	2029. április 10.	2024. április 10.	55509-1/2023/LAB.			x	x	x
	NNGYK/17149-5/2024	2024. április 12.	UNICO PE-RT/AL/PE-RT többrétegű csővezeték		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C).		Gravitáció Kft. (9700 Szombathely, Sági utca 2.)/Hidronix Srl. (Via Padula 102, 80031 Brusciano, NA, Olaszország)	Gravitáció Kft.	érvényes	2029. április 12.	2024. április 12.	50682-1/2023/LAB.			x	x	
	NNGYK/14757-5/2024	2024. április 19.	BWT AQA Drink TC200 Care elnevezésű ivóvíz utótisztító kisberendezés, (rövid név: AQA Drink Care)	A Berendezés típusa a fő vízkezelő töltet alapján: aktívszén, ultraszűrő membrán A Berendezés típusa beszerelés helye alapján: fogyasztás helyén történő vízkezelés	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) területén, vezetékes csapvíz utókezelése, háztartási, közösségi és munkahelyi felhasználás céljából. Korlátozások: - a kezelt víz nem alkalmazható 3 év alatti kisgyermek számára, - a Berendezés gyermekintézményekben nem alkalmazható.		BWT Hungária Víztechnikai Kft. (2040 Budaörs, Keleti u. 7.) AIDU GmbH (Mondsseestrasse 3, 5310 Tiefgraben, Ausztria)	BWT Hungária Víztechnikai Kft.	érvényes	2029. április 19.	2024. április 19.	55742-4/2023/LAB.			x		
	NNGYK/14857-5/2024	2024. április 19.	Danfoss TVM-W hőfokszabályozós keverőszelep	TVM-W DN20, TVM-W DN25	Használati melegvíz-, és fűdővíz-ellátás (max. 85°C).		Danfoss Kereskedelmi Kft. (1134 Budapest, Dózsa György út 146-148.) TACONOVA GROUP AG (CH-8050 Zürich, Neunbrunnenstrasse 40., Svájc)	Danfoss Kereskedelmi Kft.	érvényes	2029. április 19.	2024. április 19.	NNGYK/13581-1/2024.				x	x
	NNGYK/16376-5/2024	2024. április 26.	Planiseal 88 cementkötésű habarcs		Ivó-, fűdő- és termálvízellátás (max. 40°C), cementkötésű habarcs betonból vagy falazott anyagból készült tartályok, medencék, fürők szigetelésére.		Mapei Kft. (2040 Budaörs, Sport utca 2.); Mapei S.p.A. (Via Cafiero 22, 20158 Milánó, Olaszország)	Mapei Kft.	érvényes	2029. április 26.	2024. április 26.	43633-1/2022/LAB			x		x
	NNGYK/14760-3/2024	2024. április 23.	MyAQUA Filterhead szűrőfej		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) Korlátozások: A Termék kizárólag olyan szűrőbetéttel együtt alkalmazható, amely rendelkezik érvényes ivóvízbiztonsági engedéllyel.		BWT Hungária Víztechnikai Kft. (2040 Budaörs, Keleti u. 7.) AIDU GmbH (Mondsseestrasse 3, 5310 Tiefgraben, Ausztria)	BWT Hungária Víztechnikai Kft.	érvényes	2029. április 23.	2024. április 23.	55742-3/2023/LAB			x		
	NNGYK/14761-3/2024	2024. április 23.	MyAQUA Mineralizer elnevezésű ivóvíz utótisztító kisberendezés,	A Berendezés típusa a fő vízkezelő töltet alapján: aktívszén, ioneserelő gyanta A Berendezés típusa beszerelés helye alapján: fogyasztás helyén történő vízkezelés	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) területén, vezetékes csapvíz utókezelése, háztartási, közösségi és munkahelyi felhasználás céljából.		BWT Hungária Víztechnikai Kft. (2040 Budaörs, Keleti u. 7.) AIDU GmbH (Mondsseestrasse 3, 5310 Tiefgraben, Ausztria)	BWT Hungária Víztechnikai Kft.	érvényes	2029. április 23.	2024. április 23.	55742-6/2023/LAB			x		
	NNGYK/16677-6/2024	2024. április 19.	IVR nyomáseszként szelap	IVR 304	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C).		IVR S.p.A. (Via Brughera III N.1-28010 Boca (NO), Olaszország)/F.A.R.G. Srl. (Via C. Battisti, 77 28045 Inverio (NO), Olaszország)	IVR S.p.A.	érvényes	2029. április 19.	2024. április 19.	NNGYK/09336-1/2024.			x	x	
	HB/NEF/00525-2/2019.	2019. március 19.	TERRENDIS elnevezésű előszigetelt csövek (alapanyag: LUPOLEN 5261Z Q456)		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C)		PIPELIFE Hungária Műanyagipari Kft. (4031 Debrecen, Kishegyesi út 263.)/Terrendis N.V. (Korte Mate 10,9042 Gent, Belgium)	PIPELIFE Hungária Műanyagipari Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2029. április 19.	2019. március 19.	4723/2019/LAB; NNGYK/05158-1/2024.	NNGYK/12800-6/2024	2024. április 19.	x	x	
	NNGYK/20605-2/2024	2024. április 25.	„Sósav 6-9%”		Ivóvíz- és fűdővízkezelés területén, vízkömentesítés, pH beállítás.		Vinyl Vegyipari Kft. (1097 Budapest, illatos út 19-23.)	Vinyl Vegyipari Kft.	érvényes	2029. április 25.	2024. április 25.	NNGYK/08791-1/2024.			x		x
	NNGYK/20652-2/2024	2024. április 25.	Powogaz JS Impero elnevezésű egyszugaras nagyvízmérő-család	DN50, DN65, DN80, DN100.	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Enerwé Hungária Kft. (1107 Budapest, Üllői út 134/I. ház 14.)/Apator Powogaz SA (Janickiego 23/25; 60-542 Poznan, Lengyelország)	Enerwé Hungária Kft.	érvényes	2029. április 25.	2024. április 25.	NNGYK/13818-1/2024.			x	x	
	NNGYK/16676-6/2024	2024. április 25.	IVR szerelvények	• IVR EVERLAST SZERELVÉNYEK o IVR 954 o IVR 956 o IVR 957 • IVR EVERMID SZERELVÉNYEK o IVR 918 o IVR 919 • GLOBO SZELEPEK TOLDALÉKKAL o IVR 60/A • IVR GÖMBCSAP (SPURGO) o IVR 68 • IVR SZELEPEK SZIVATTYÚ CSATLAKOZÁSSAL o IVR 108 o IVR 109 • IVR TOLÓZÁRAK o IVR 600	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C).		IVR S.p.A. (Via Brughera III N.1-28010 Boca (NO), Olaszország)	IVR S.p.A.	érvényes	2029. április 25.	2024. április 25.	57475-1/2023/LAB.			x	x	

	NNGYK/16943-2/2024	2024. május 02.	Masszázsmedence termékcsalád (HotSpring Fantasy termékcsalád és Endless Pools termékcsalád)	HotSpring Fantasy termékcsalád: Aspire FAN, Driif FAN, Embrace FAB, Enamor FAN, Entice FAN, Splendor FAN • Endless Pools termékcsalád: X500, R500/R200, X200, X2000, E500 E550/E700, E2000	Magán és közösségi célra használati melegvíz-ellátás (fűdővíz-ellátás, max. 40°C) területén.		SpaTrend Kft. (2096 Öröm, Kőbányai út 16.)/Watkins Manufacturing Co. (1280 Park Center Drive USA - 92081 Vista - Kalifornia)	SpaTrend Kft.	érvényes	2026. május 02.	2024. május 02.	21637-1/2021/LAB, NNGYK/16305-1/2024				x	x		
	NNGYK/15637-3/2024	2024. április 26.	AQUASTIC FLAT Wifi ErP elektromos vízmelegítő család	• AQ FLAT 50 Wifi ErP • AQ FLAT 80 Wifi ErP • AQ FLAT 100 Wifi ErP	Használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Hajdu Hajdúsági Ipari Zrt. (4243 Téglás, Kálterület 0135/9.)	Hajdu Hajdúsági Ipari Zrt.	érvényes	2029. április 26.	2024. április 26.	NNGYK/02291-1/2024.				x			
	BP/PNEF-TKI/01425-2/2019.	2019. május 17.	„ScaleKem53 L”		Ivóvíz- és fűdővízkezelés területén. Geotermikus fűtési rendszerek, termál-, gyógy- és fűdővízkezelés, ivóvízkezelés esetén vízkő és lerakódáseltávolítás.		OPTILUBE Kft. (2151 Fót, József Attila utca 37.)/Kemind S.r.l. (Viale Lombardia 32. 20015 Villastanza di Parabiago, Olaszország)	OPTILUBE Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2029. május 03.	2019. május 17.	16335/2019/LAB, NNGYK/14290-1/2024.	NNGYK/19084-7/2024	2024. május 03.		x	x		
	NNGYK/16394-5/2024	2024. május 2.	JUST WATER hálózati vízszűrő rendszer	A Berendezés típusa a fő vízkészlet töltet alapján: aktív szén A Berendezés típusa beszerelés helye alapján: fogyasztás helyén történő vízkezelés	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) területén, vezetékes csapvíz utókezelése, háztartási, közösségi és munkahelyi felhasználás céljából.		MK Optimum Kft. (2890 Tata, Bajcsy-Zsilinszky u. 50.)	MK Optimum Kft.	érvényes	2029. május 02.	2024. május 02.	48931-1/2023/LAB				x			
	NNGYK/14849-5/2024	2024. április 30.	Donau PAC termékcsalád	• Donau PAC Activis • Donau PAC 16 • Donau PAC Light • Donau PAC Papyro	ivó- és fűdővízkezelés: koagulálószer		Donauchem Vegyipari Kereskedelmi Kft. (3700 Kazincbarcika, Bolyai tér 1)	Donauchem Vegyipari Kereskedelmi Kft.	érvényes	2029. április 30.	2024. április 30.	NNGYK/00266-1/2024				x	x		
	NNGYK/14850-5/2024	2024. május 3.	Donau Klar termékcsalád	• Donau Klar Smart • Donau Klar Clever	ivó- és fűdővízkezelés: koagulálószer		Donauchem Vegyipari Kereskedelmi Kft. (3700 Kazincbarcika, Bolyai tér 1)	Donauchem Vegyipari Kereskedelmi Kft.	érvényes	2029. május 03.	2024. május 03.	NNGYK/00514-1/2024				x	x		
	NNGYK/14851-5/2024	2024. május 6.	Donau Action Flex	Donau Action Flex	ivó- és fűdővízkezelés: koagulálószer		Donauchem Vegyipari Kereskedelmi Kft. (3700 Kazincbarcika, Bolyai tér 1)	Donauchem Vegyipari Kereskedelmi Kft.	érvényes	2029. május 06.	2024. május 06.	NNGYK/00515-1/2024				x	x		
	NNGYK/16466-4/2024	2024. május 13.	PLASSON fekete színű üvegszál erősítésű poliamid alapanyagú vízmérő bekötések	• vízmérő csatlakozások: 0358916 ("free nut adaptors") szabad átfolyással 0358917 ("free nut adaptors") visszafolyásgátló funkcióval	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C).		EUROFLOW Zrt. (2030 Erd, Aszfaltos utca 27-29.) Plasson Ltd. (Maagan Michael, D.N. Menashe, 37805, Izrael)	EUROFLOW Zrt.	érvényes	2029. május 13.	2024. május 13.	NNGYK/12281-2/2024				x			
	NNGYK/16464-4/2024	2024. május 13.	PLASSON „Series 1” fekete színű polipropilén alapanyagú kompressziós csökök és elzáró-szelepek "STOPTAP"	• Series 1 fekete színű kompressziós csökök: □ 100100 egyenes csökötő □ 176100 univerzális áttoló javító karmantyú □ 101100 szűkítő csökötő □ 101200 csővégzáró □ 100200 külső menetes csökötő □ 100300 belső menetes csökötő □ 1001C0 egyenes csökötő részcső csőadapter □ 1002C7 külső menetes csökötő □ 1003C7 belső menetes csökötő □ 10017U univerzális adapter □ 1001Q0 PE PVC adapter □ 1001QQ PVC csökötő □ 107200 külső menetes csökötő □ 107300 belső menetes csökötő □ 1073F0 hollandis csökötő □ 100400 90°-os T csökötő □ 103400 90°-os szűkítő T csökötő □ 101400 belső menetes T csökötő □ 100500 90°-os könyök csökötő □ 100600 45°-os könyök csökötő □ 107500 fali tartó csökötő □ 105100 90°-os szűkítő könyök csökötő □ 108500 90°-os külső menetes könyök csökötő □ 104500 45°-os külső menetes könyök csökötő □ 101500 90°-os belső menetes könyök csökötő □ 107700 90°-os külső menetes könyök csökötő □ 107600 90°-os belső menetes könyök csökötő □ 1076F0 90°-os hollandis könyök csökötő • STOPTAP elzárók: □ 34100 POLIETILÉN / POLIETILÉN anyagú cső	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C).		EUROFLOW Zrt. (2030 Erd, Aszfaltos utca 27-29.) Plasson Ltd. (Maagan Michael, D.N. Menashe, 37805, Izrael)	EUROFLOW Zrt.	érvényes	2029. május 13.	2024. május 13.	NNGYK/12281-1/2024				x			
	BP/PNEF-TKI/01613-2/2019.	2019. június 04.	„Resinex KW-8” elnevezésű ioncsere gyanta		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 85°C).		Konzultmed Kft. (2000 Szentendre, Pilsai utca 14.)/Jacobi Carbons AB (Slöjdaregatan 1, 39366 Kalmár, Svédország)	Konzultmed Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2029. május 13.	2019. június 04.	17013-1/2019/LAB; NNGYK/19551-1/2024.	NNGYK/21474-5/2024	2024. május 13.		x	x		
	NNGYK/19492-3/2024	2024. május 17.	„AQUOX kálium-permanganát”		Ivó- és fűdővízkezelés területén: oxidálószer		VizTEC Zrt. (2363 Felsőpakony, hrsz. 013/68.) CARUS Europe, S. L. (33428 Cayes – Lanera, Asturias, Spanyolország)	VizTEC Zrt.	érvényes	2029. május 17.	2024. május 17.	NNGYK/14217-1/2024.				x	x		
	NNGYK/18658-5/2024	2024. május 23.	„Heizer/Ergas melegvíztárolók” termékcsalád hőcserélővel vagy hőcserélő nélküli változatban	• PLUS sorozat - Fali tárolók 1 fix hőcserélővel + fűtőbetét (8 db) • TI sorozat - Fali tárolók elektromos fűtőbetéttel, hőcserélő nélkül (8 db) • E sorozat - Álló tároló menetes elektromos fűtőbetéttel, hőcserélő nélkül (13 db) • EP sorozat - Álló tároló karimás elektromos fűtőbetéttel, hőcserélő nélkül (13 db) • S sorozat - Álló tárolók 1 fix hőcserélővel, szigetelés kivétel, felső csatlakozókkal (4 db) • SW sorozat - Fali tárolók 1 fix hőcserélővel, szigetelés kivétel (6 db) • SRN sorozat - Álló tárolók 1 fix hőcserélővel, henger kivétel, felső csatlakozókkal, alsóny kivétel (3 db) • SRN-A sorozat - Álló tárolók 1 fix hőcserélővel, felső csatlakozókkal, extra szigetelés, ErP 'A' kat. (2 db) • COMPACT sorozat - Álló tárolók hőcserélő nélkül, henger kivétel, felső csatlakozókkal (1 db) • BSF sorozat - Álló tárolók 1 fix hőcserélővel 140 literig (3 db) • BSFV sorozat - Álló tárolók 1 fix hőcserélővel (11 db) • BSF-A sorozat - Álló tárolók 1 fix hőcserélővel, extra szigetelés, ErP 'A' kat. (3 db) • BSF-Slim sorozat - Álló tárolók 1 fix hőcserélővel, Slim-karcusú változat (2 db) • BSH sorozat - Álló tárolók 1 extra nagy fix hőcserélővel hőszivattyúhoz (8 db) • QUADRO sorozat - Álló tárolók 1 extra nagy fix hőcserélővel hőszivattyúhoz szigetelés burkolattal (8 db) • HRS sorozat - Melegvíztároló hőszivattyús fűtőbetét (levegő-víz hőszivattyúval) (3 db) • BSE sorozat - Álló tárolók 1 megnövelt fix hőcserélővel hőszivattyúhoz (5 db) • BSFV-I sorozat - Álló tárolók 2 fix hőcserélővel (11 db) • BSS/ BSD sorozat - Álló tárolók két alsó 2 fix, illetve 3 hőcserélővel (8 db) • SLM sorozat - Álló indirekt tárolók "karcusúított" változatban (12 db) • SOI-A sorozat - Álló tárolók 2 fix hőcserélővel, extra szigetelés, ErP 'A' kat. (5 db) • SOH sorozat - Álló tárolók 2 megnövelt fix hőcserélővel hőszivattyúhoz (5 db) • ATF sorozat - Álló tárolók hőcserélő nélkül (13 db) • DUO sorozat - Kombi-tárolók, "tároló a tárolóban" hőcserélő nélkül (6 db) • TRIS sorozat - Kombi-tárolók, "tároló a tárolóban" 1 puffert hőcserélővel (12 db) • TRINI sorozat - Kombi-tárolók, "tároló a tárolóban" 1 puffert + 1 hmv hőcserélővel (6 db) • TRIN2 sorozat - Kombi-tárolók, "tároló a tárolóban" 2 puffert + 1 hmv hőcserélővel (6 db)	használati melegvíz-ellátás (max. 65°C).		Heizer Hungary Kft. (2131 Göd, Gutenberg u. 2.) Galmet Sp.z o.o. (48-100 Głubczyce, ul. Raciborska 36. Lengyelország)	Heizer Hungary Kft.	érvényes	2029. május 23.	2024. május 23.	48040-1/2023/LAB.						x	
	NNGYK/20613-3/2024	2024. május 23.	„Nátrium-klorid oldat 25%”		Ivóvízkezelés területén: oxidálószer, klórdioxid prekursor		Vinyl Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (3524 Miskolc, Adler Károly utca 19.) Ercros S.A. (Cl Serrablo, 102, 22600 Sabiñánigo, Spanyolország)	Vinyl Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2029. május 23.	2024. május 23.	NNGYK/08726-1/2024				x			

NNGYK/25361-2/2024		2024. május 23.	„UNIPAC M4 (Polialumínium-klorid-szulfid)”		Ivóvíz- és fűtővízkezelés területén, kószgátlás-, fűtőkülö- és rögeltávolítás		UNICHEM Vegyipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (6760 Kistelek, Köiskola út 3.)	UNICHEM Vegyipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2029. május 23.	2024. május 23.	NNGYK/03088-1/2024.			x		x
	NNGYK/21777-2/2024	2024. május 23.	Bluesal 16 és Plug&Play elnevezésű műanyag csőcsatlakozó terméksalád	Bluesal 16 terméksalád - Redukált T idom 900 – B075 - T idom 900 – B080 - Belső menetes T idom 900 – B085 - Külső menetes T idom 900 – B090 - Külső menetes csatlakozó – B095 - Belső menetes csatlakozó – B100 - Csőösszekötő csatlakozó – B105 - Csőösszekötő redukált – B110 - Csővég lezáró – B115 - Könyök idom 900 – B120 - Belső menetes könyök 900 – B125 - Külső menetes könyök 900 – B130 Plug&Play terméksalád - Redukált T idom 900 – PP075 - T idom 900 – PP080 - Belső menetes T idom 900 – PP085 - Külső menetes T idom 900 – PP090 - Külső menetes csatlakozó – PP095 - Belső menetes csatlakozó – PP100 - Csőösszekötő csatlakozó – PP105 - Csőösszekötő redukált – PP110 - Csővég lezáró – PP115 - Könyök idom 900 – PP120	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		KRISTÁLY Kft. (8600 Siófok, Fő utca 15-17) SAB S.p.A (via Salvo D'Acquisto 61048 Sant'Angelo in Vado (PU) Olaszország)	KRISTÁLY Kft.	érvényes	2029. május 23.	2024. május 23.	NNGYK/06216-1/2024			x		
	NNGYK/17024-5/2024	2024. május 23.	NIVOPRESS N elnevezésű hidrosztatikus szintműködő (kútszonda) terméksalád (FEP kábel)	NF (nem menetes) és NR (menetes). A Termék megjelenése: Fekete színű, fényes felszíni, műanyag köpennyel ellátott kútszonda kábel.	Ivóvíz-, használati melegvíz-, fűtővíz- és termálvíz-ellátás (max. 65°C).		NIVELCO Ipari Elektronika Zrt. (1043 Budapest, Dugonics utca 11.)	NIVELCO Ipari Elektronika Zrt.	érvényes	2029. május 23.	2024. május 23.	NNGYK/22868-1/2024			x	x	x
NNGYK/20618-3/2024		2024. május 29.	„Nátrium-klorid oldat 6,5-8%”		Ivóvízkezelés területén: oxidálószert, klórdioxid prekursor		Vinyl Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (3524 Miskolc, Adler Károly utca 19.) Vinyl Vegyipari Kft. (1097 Budapest, Illatos út 19-23.)	Vinyl Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2029. május 29.	2024. május 29.	NNGYK/08727-1/2024			x		
NNGYK/25362-2/2024		2024. május 30.	UNITREAT 12 terméksalád	• UNITREAT 12 • UNITREAT 12L	Ivóvíz- és fűtővízkezelés területén korróziógátlás, keménység-stabilizálás, vízkötgátlás		UNICHEM Vegyipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (6760 Kistelek, Köiskola út 3.)	UNICHEM Vegyipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2029. május 30.	2024. május 30.	53781-1/2023/LAB			x		x
	NNGYK/22038-5/2024	2024. május 28.	„HMV” Használati Melegvíz Tároló tartályok (fő vízzel érintkező alapanyag: 1.4404 rozsdamentes acél)	• ET-KM-M1 (10.000 literes) • KT-KM-M1 (50.000 literes) • KT-KM-M2 (50.000 literes)	Használati melegvíz-ellátás (max. 70°C).		Tartálygyár Kft. (6238 Imrehegy, Küllertérlet 085/2 hrsz.)	Tartálygyár Kft.	érvényes	2029. május 28.	2024. május 28.	57184-1/2023/LAB				x	
NNGYK/25362-3/2024		2024. május 29.	Nátrium-hidroxid terméksalád	<input type="checkbox"/> „Nátrium-hidroxid 30 %” <input type="checkbox"/> „Nátrium-hidroxid 40 %” <input type="checkbox"/> „Nátrium-hidroxid 50 %”	Ivó- és fűtővízkezelés területén: pH beállítás		UNICHEM Vegyipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (6760 Kistelek, Köiskola út 3.)	UNICHEM Vegyipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2029. május 29.	2024. május 29.	53784-1/2023/LAB			x		x
	NNGYK/27847-2/2024	2024. június 03.	kék és bézs színű SikaCor-146 DW kétkomponensű epoxy bevonatrendszer		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C).		Sika Hungária Kft. (2051 Biatorbágy, Rozália park 5-7.)/Sika Deutschland GmbH (D-70439 Stuttgart, Kornwestheimer Str. 103-107, Németország)	Sika Hungária Kft.	érvényes	2029. június 03.	2024. június 03.	NNGYK/24986-1/2024			x		
	BP/FNEF-TKI/03857-5/2019.	2019. május 31.	Sika MonoTop-120 Seal cementhabarcs		Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 50°C); medencék, tartályok és azok bevonatai.		Sika Hungária Kft. (2051 Biatorbágy, Rozália park 5-7.)/Sika CZ, s.r.o. (Bystrcká 1132/36, 624 00 Brno, Cseh Köztársaság)	Sika Hungária Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2029. június 03.	2019. május 31.	19891/2019/LAB., NNGYK/24984-1/2024	NNGYK/27848-2/2024	2024. június 03.	x	x	
	NNGYK/21481-5/2024	2024. június 4.	Bestlead elnevezésű ivóvíz utótitó kiserendezés	Berendezés típusa a fő vízkészlet töltet alapján: Aktivszén és vízlágyító gyanta A Berendezés típusa beszerelés helye alapján: Fogasztás helyén történő vízkészlet (POU) Korlátozások: - a Berendezés által kezelt víz 3 év alatti gyermekek számára nem alkalmazható, - a Berendezés gyermekintézményekben nem alkalmazható.	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) területén hálózati ivóvíz háztartási, közösségi és munkahelyi szintű utókezelése.		BWT Hungária Víztechnikai Kft. (2040 Budaörs, Keleti u. 7.) AIDU GmbH (Mondsseestrasse 3, 5310 Tiefgraben, Ausztria)	BWT Hungária Víztechnikai Kft.	érvényes	2029. június 4.	2024. június 4.	NNGYK/17290-1/2024			x		
NNGYK/23406-5/2024	NNGYK/23406-5/2024	2024. június 10.	SUPERLIT ŐPE idomok (eljárás technológia: pörgetett öntés) és SUPERLIT ŐPE (EPDM) kuplung	A SUPERLIT ŐPE idomok (eljárás technológia: pörgetett öntés) típusai: • Egyedi gyártású ŐPE idomok DN300 méretű: <input type="checkbox"/> T elágazó idomok <input type="checkbox"/> Szűkítő idomok <input type="checkbox"/> Karimás csővég idomok <input type="checkbox"/> Ív idomok névleges átmérőtől, gyártásméretéig, nyomásosztálytól, gyártási technológiától függetlenül.	Ivóvíz-, és fűtővíz-ellátás (max. 30°C).		Duna-Armatúra Kft. (1131 Budapest, Rokolya utca 1-13.) Superlit Boru San. A.Ş. (Cumhuriyet Cad. NO: 155/3, Harbiye/Şişli 34367 Istanbul, Törökország) Gyártási helyszínek: <input type="checkbox"/> Superlit Boru San. A.Ş., Düzce gyár, Karacah, Düzce Cd. No:60/60A, 81900 Kaynasli/Düzce, Törökország <input type="checkbox"/> Superlit Boru San. A.Ş., Malatya gyár, 9.Cadde, 2.Kisim 2.Organize Sanayi Bölgesi No:14, 44044 2. Osb/Yeşilyurt/Malatya, Törökország	Duna-Armatúra Kft.	érvényes	2029. június 10.	2024. június 10.	NNGYK/15593-1/2024, 49306-1/2023/LAB., NNGYK/16021-1/2024.			x		x
	NNGYK/22313-5/2024	2024. június 11.	L5 WIFI-s vízszivárgástató szelepek	VWS01Y015EE - VWS01Y020EE - VWS01Y025EE - VWS01Y032EE - VWS02Y015EE - VWS02Y020EE - VWS02Y025EE - VWS01Y032EE	Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C).		Pittway Sarl., (Z. A. La Pièce 6; 1180 Rolle, Svájc) Resideo Adernoo CZ (Turanka 1236/96; 627 00 Brno, Cseh Köztársaság, gyártási hely: BONOMI Industries Srl, Via Padana Superiore 29, Fraz. Ciliverghe, 25080 Mazzano Bs, Olaszország)	Pittway Sarl.	érvényes	2029. június 11.	2024. június 11.	55817-1/2023/LAB			x	x	
NNGYK/23411-5/2024	NNGYK/23411-5/2024	2024. június 11.	SUPERLIT ŐPE csövek (eljárás technológia: pörgetett öntés) és SUPERLIT ŐPE (EPDM) kuplung	SUPERLIT ŐPE csövek (eljárás technológia: pörgetett öntés): 350-1400 mm átmérőjű csövek	Ivóvíz-, és fűtővíz-ellátás (max. 30°C).		Duna-Armatúra Kft. (1131 Budapest, Rokolya utca 1-13.) Superlit Boru San. A.Ş. (Cumhuriyet Cad. NO: 155/3, Harbiye/Şişli 34367 Istanbul, Törökország) Gyártási helyszínek: <input type="checkbox"/> Superlit Boru San. A.Ş., Düzce gyár, Karacah, Düzce Cd. No:60/60A, 81900 Kaynasli/Düzce, Törökország <input type="checkbox"/> Superlit Boru San. A.Ş., Malatya gyár, 9.Cadde, 2.Kisim 2.Organize Sanayi Bölgesi No:14, 44044 2. Osb/Yeşilyurt/Malatya, Törökország	Duna-Armatúra Kft.	érvényes	2029. június 11.	2024. június 11.	NNGYK/00841-1/2024, 49306-1/2023/LAB., NNGYK/15695-1/2024.			x		x
NNGYK/25357-5/2024		2024. június 12.	„Scale-Chem 2.0”		Ivó- és használati melegvízellátás 160°C-ig, fűtővíz-ellátás, termálvízkezelés területén: lerakódást		Willing Group Kft. (2519 Piliscesvő, Ady Endre u. 43.) W.V.T. Industries NV, (Industrieweg 6 2630 AARTSELAAS, Belgium)	Willing Group Kft.	érvényes	2029. június 12.	2024. június 12.	49901-1/2023/LAB			x	x	

	NNGYK/26667-3/2024	2024. június 14.	fekete PE100 polietilén cső (alappanyag: Vestolen A 6060R 10000 black)	Atmérő SDR fokozatok 20 7,4 11 25 7,4 11 13,6 32 7,4 11 13,6 17 40 7,4 11 13,6 17 21 50 7,4 11 13,6 17 21 26 63 7,4 11 13,6 17 21 26 75 7,4 11 13,6 17 21 26 90 7,4 11 13,6 17 21 26 110 7,4 11 13,6 17 21 26 125 7,4 11 13,6 17 21 26 140 7,4 11 13,6 21 26 160 7,4 11 13,6 17 21 26 180 7,4 11 13,6 17 21 26 200 7,4 11 13,6 17 21 26 225 7,4 11 13,6 17 21 26 250 7,4 11 13,6 17 21 26	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C).		Polytech Industrie Kft. (9444 Fertőszentmiklós, Mező u. 43.)	Polytech Industrie Kft.	érvényes	2029.június 14.	2024. június 14.	NNGYK/12031-1/2024		x		
	NNGYK/25223-7/2024	2024. június 13.	Hikki kádfürdő		Kád típusú medence magán és közösségi célra fűrdővíz-ellátás területén (40°C)		NanoHouse Kft. (2800 Tatabánya, Hadsereg u. 88./Hikki AB (92532 Tarnabv. Svédország))	NanoHouse Kft.	érvényes	2029.június 13.	2024. június 13.	NNGYK/14986-1/2024				x
	NNGYK/29355-2/2024	2024. június 13.	Nature Works szűrőteveg		Ivóvíz- és fűrdővíz-ellátás (max. 40°C) területén; a technológia részeként szűrőhomok alternatívájaként; eltávolítandó paraméterek: oldatlan anyagok, részecskék 0,60 – 1,2 mm nagyság között		Aquashop Kft. (1225 Budapest, Dülö utca 37-41.)/Nature Works Tecnologias (C/ Tabarca n°16, 03580, Alciante, Spanyolország)	Aquashop Kft.	érvényes	2029.június 13.	2024. június 13.	49304-1/2023/LAB.		x		x
	NNGYK/30303-2/2024	2024. június 17.	FMax elnevezésű ballonos vízadagoló-család	<ul style="list-style-type: none"> FMax C/C Black/Silver – szobahőmérsékletű és hideg FMax C/C Blue/White – szobahőmérsékletű és hideg FMax H/C Black/Silver – szobahőmérsékletű, hideg és meleg FMax H/C Blue/White – szobahőmérsékletű, hideg és meleg 	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) területén, ballonos víz (bemenő víz max. 30°C) adagolása, hűtése, fűtése, otthoni munkahelyi és közösségi alkalmazás céljából.		aboutwater Zrt. (8000 Székesfehérvár, Bíránfi utca 26-28.)/EBAAC Group Limited (Ketton Way, Aycliffe Business Park, Newton Aycliffe DL5 6SQ Egyesült Királyság)	aboutwater Zrt.	érvényes	2029.június 17.	2024. június 17.	NNGYK/14277-1/2024.		x		
	NNGYK/23398-5/2024	2024. június 18.	„Curapipe TUSABMx” elnevezésű szivárgásjavító anyag		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C).		Aqua Trace Solutions Zrt. (7623 Pécs, Madács I. u.10.)/Curapipe System Ltd. (2 Packer St. Kiryat Malachi, Izrael)	Aqua Trace Solutions Zrt.	érvényes	2029.június 18.	2024. június 18.	NNGYK/05087-2/2024		x		
	BP/PNEF-TKI/02556-2/2019.	2019. szeptember 18.	„BWT E1 higiénikus vízszűrő” elnevezésű mechanikai szűrő terméksalád	BWT E1 HWS-1”; BWT E1 HWS-3/4”	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C), vezetékes csapvíz háztartási, közösségi és munkahelyi szintű utókezelése.		BWT Hungária Víztechnikai Kft. (2040 Budaörs, Keleti u. 7.) BWT Austria GmbH (Walter-Simmer Straße 4, A-5310 Mondsee, Ausztria)	BWT Hungária Víztechnikai Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2029.június 19.	2019. szeptember 18.	4992-1/2019/LAB. NNGYK/14740-1/2024	NNGYK/21473-8/2024.	2024. június 19.	x	
	NNGYK/29052-5/2024	2024. június 19.	Prominent BelloZon klóridionid előállító és adagoló berendezések	ProMinent BelloZon CDI ProMinent BelloZon CDV ProMinent BelloZon CDK	Ivóvíz-, használati melegvíz-, fűrdővíz-ellátás (max. 55°C).		Prominent Magyarország Kft. (2027 Győr, Ives u. 2.)/ProMinent GmbH (69123 Heidelberg, Im Schuhmehergewann 5-11., Németország)	Prominent Magyarország Kft.	érvényes	2029.június 19.	2024. június 19.	NNGYK/27661-1/2024.		x	x	x
	NNGYK/27381-4/2024	2024. június 20.	AGRU PPR (alappanyag: RA130E-8427) csövek, idomok és félkész termékek	A Termék típusait a jelen határozat mellékletét képező Terméklista tartalmazza.	Ivóvíz-, használati melegvíz-, termálvíz- és fűrdővíz-ellátás (max. 80°C).		AURO-Budapest Kft. (2040 Budaörs, Győr u. 2.)/AGRU Kunststofftechnik GmbH (4540 Bad Hall, Pesendorfer Straße 31., Ausztria)	AURO-Budapest Kft.	érvényes	2029.június 20.	2024. június 20.	NNGYK/25553-1/2024.		x	x	x
	NNGYK/29098-3/2024	2024. június 25.	Mészhidrát		Ivóvízkezelés területén: pH beállítás, vízlágyítás		UNICHEM Vegyipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (6760 Kistelek, Köiskola út 3.) Calmit Hungária Mészművek Kft. (2541 Jálbalton, Rákóczi u. 60.)	UNICHEM Vegyipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2029.június 25.	2024. június 25.	54170-1/2023/LAB		x		
	NNGYK/28046-5/2024	2024. június 25.	AVK szerelvények	tolózátrak, pillangószelepek, megfűró idomok, öszezűtő idomok, visszatapsó szelepek, házi bekötések, házi felhárók, szerelési közdarabok, karima adapterek, szabályozó szerelvények, javító idomok, öntvény idomok és tartozékai A részletes típuslista a határozat mellékletét képezi.	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C).		AVK International A/S (DK-8464 Galten, Skovby Bizovvej 1-3., Dánia)	AVK International A/S	érvényes	2029.június 25.	2024. június 25.	NNGYK/26604-1/2/2024		x		
	NNGYK/25191-5/2024	2024. július 03.	Jacuzzi masszázmedence terméksaládok és Fűrdő-, és masszázskádak terméksalád	Jacuzzi masszázmedence terméksaládok SwimSpa család: PowerPro J-19, PowerPro J-16, PowerActive J-19, PowerActive J-16, PowerPlay J-13 Experience (Professional Collection) család: Alimia Pro, Sienna Pro, Virginia Pro, Enjoy Pro, Virtus Pro, Performance Kit Maxi (Design Collection) család: Virtus, Profile, Alimia, Santorini, Delos, Delfi, Unique, City-spa, Lodge család: Lodge S, Lodge M, Lodge L Premium család: Premium J-315, J-325, J-335, J-345, J-355, J-365, J-375, J-385, J-LXL, J-LX, J-435, J-445, J-475, J-485, J-495, J-575, J-585, J-210, J-215, J-225, J-235, J-245, J-275, J-285 Fűrdő-, és masszázskádak terméksalád: Arga®, Skyline, Skyline®, Muse, J-Sha Mi, Aura Uno Wood, Aura Uno Corian®, Aura Corner Wood, Aura Corner Corian®, Aura Plus Wood, Aura Plus Corian®, Aura Stone, Opalia, Opalia Wood, Opalia Corian®, Opalia Stone, Nova, Nova Stone, Aquasoul Lounge, Aquasoul Offset, Aquasoul Double, Aquasoul Corner, Aquasoul Extra, Sharp, Sharp Double, Sharp Extra, MyWay, Energy, Round 150, Silk, Folia, Versa, Invita, Uma, Chic, Dalma, Anafif, Silba, Esprit, Desire, Moorea	Masszázskádok magán és közösségi célra, fűrdővíz-ellátás területén (max. 40°C)		RDEU Kft. (1087 Budapest, Asztalos Sándor u. 9.) 4.); Jacuzzi Europe S.p.A. (SS Pontebbana Km 97,200, 33108 Valvasone, Olaszország)	RDEU Kft.	érvényes	2029.július 03.	2024. július 03.	18286-1/2023/LAB.				x
	NNGYK/33636-2/2024	2024. július 04.	Ermetiq elnevezésű golyóscsapok	- ER-DFF38A SCW617N sárgáz golyóscsap pillangó kar 3/8"BB - ER-DFF12A SCW617N sárgáz golyóscsap pillangó kar 1/2"BB - ER-DFF34A SCW617N sárgáz golyóscsap pillangó kar 3/4"BB - ER-DFF11A SCW617N sárgáz golyóscsap pillangó kar 1"BB - ER-DMF38A SCW617N sárgáz golyóscsap pillangó kar 3/8"KB FIX - ER-DMF12A SCW617N sárgáz golyóscsap pillangó kar 1/2"KB FIX - ER-DMF34A SCW617N sárgáz golyóscsap pillangó kar 3/4"KB FIX - ER-DMF11A SCW617N sárgáz golyóscsap pillangó kar 1"KB FIX - ER-HFF12 SCW617N sárgáz golyóscsap pillangó kar 1/2"BB hollandic - ER-HFF34 SCW617N sárgáz golyóscsap pillangó kar 3/4"BB hollandic - ER-HFF11 SCW617N sárgáz golyóscsap pillangó kar 1"BB hollandic - ER-HME12 SCW617N sárgáz golyóscsap pillangó kar 1/2"KB hollandic - ER-HME34 SCW617N sárgáz golyóscsap pillangó kar 3/4"KB hollandic - ER-HME11 SCW617N sárgáz golyóscsap pillangó kar 1"KB hollandic - ER-LHMF14A ER SCW617N Hollandia golyóscsap karos 5/4" KB - ER-DMDF2A SCW617N sárgáz golyóscsap pillangó karos 1/2" KK FIX (ERMETIQ) - ER-DMM34A SCW617N sárgáz golyóscsap pillangó karos 3/4" KK FIX (ERMETIQ) - ER-LDF12A SCW617N sárgáz golyóscsap karos fogantyúval 1/2" BB (ERMETIQ) - ER-LDF34A SCW617N sárgáz golyóscsap karos fogantyúval 3/4" BB (ERMETIQ) - ER-LDF11A SCW617N sárgáz golyóscsap karos fogantyúval 1" BB (ERMETIQ) - ER-LDF11A SCW617N sárgáz golyóscsap karos fogantyúval 5/4" BB (ERMETIQ) - ER-LDF11A SCW617N sárgáz golyóscsap karos fogantyúval 6/4" BB (ERMETIQ) - ER-LDF12A SCW617N sárgáz golyóscsap karos fogantyúval 1/2" BB (ERMETIQ) - ER-LDF12A SCW617N sárgáz golyóscsap karos fogantyúval 2/2" BB (ERMETIQ) - ER-LDF2A SCW617N sárgáz golyóscsap 2" BB FIX kezelő karos (ERMETIQ) - ER-LDF3A SCW617N sárgáz golyóscsap 3" BB FIX kezelő karos (ERMETIQ) - ER-LDMF12A SCW617N sárgáz golyóscsap karos fogantyúval 1/2" KB FIX (ERMETIQ) - ER-LDMF3A SCW617N sárgáz golyóscsap karos fogantyúval 3/4" KB FIX (ERMETIQ) - ER-LDMF11A SCW617N sárgáz golyóscsap karos fogantyúval 1" KB FIX (ERMETIQ) - ER-LDMF14A SCW617N sárgáz golyóscsap karos fogantyúval 5/4" KB FIX (ERMETIQ) - ER-LDMF12A SCW617N sárgáz golyóscsap karos fogantyúval 6/4" KB FIX (ERMETIQ) - ER-LDMF2A SCW617N sárgáz golyóscsap karos fogantyúval 2" KB FIX (ERMETIQ) - ER-RA12 ERMETIQ SCW617N sárgáz golyóscsap 1/2" FAGYMENTES	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C).		Euro Warehouse Kft. (1101 Budapest, Kőbányai út 43. A. ép., Fsz. 24. ajtó)/Zhejiang Prosper Industrial Co., Ltd. (No. 55 Xinlian Road, Gaoqiao Town, Haishu District, Ningbo City, Zhejiang Province, Kína)	Euro Warehouse Kft.	érvényes	2029.július 04.	2024. július 04.	NNGYK/23126-1/2024		x	x	

	NNGYK/26741-5/2024	2024. július 04.	MPJ Kpe idomok	A termék típusok külön Terméklistánban találhatóak.	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C).		Impipe Kereskedelmi Kft. (1097 Budapest, Kén utca 6.)/MPJ Sp. z.o.o. Sp. K. (20-232 Lublin ul. Jana Kasprowicza 15., Lencvelogorjia)	Impipe Kereskedelmi Kft.	érvényes	2029.július 04.	2024. július 04.	NNGYK/13653-1/2024.				x		
	NNGYK/32221-5/2024	2024. július 08.	RODRINK polietilén (alapanyag: Matrix Revolve 5056) ivóvíz tartály	Rodrink 2200L, 2600L, 3000L, 3300L, 3500L, 5000L, 6000L, 8000L, 10000L, 12000L, 16000L, 20000L, 22000L, 25000L, 30000L, 35000L, 40000L, 45000L, 50000L, 55000L, 60000L, 65000L	Ivóvíz-ellátás (max. 45°C) területén, ivóvíz tartály háztartási és nem háztartási felhasználása céljából.		Roto Slovenija d.o.o. (9201 Puconci, Puconci 12; Szlovénia)/Roto Slovenija d.o.o. (9201 Puconci, Puconci 12; Szlovénia)	Roto Slovenija d.o.o.	érvényes	2029.július 08.	2024. július 08.	NNGYK/21737-1/2024.				x		
	NNGYK/26443-7/2024	2024. július 08.	ROREX PIPE Srl. gyártmányú ÚPE csőrendszer (alapanyag: BRE 311 W) DN 300-1500 mm	A Termék típusai csövekből, idomokból és tömítőanyagból tevődik össze. A típusokban használt csövek DN300-DN1500 mm méretben, (PN1-PN40 bar) használhatóak. Az idomok DN300-DN1500 mm méretben (PN1-PN40 bar) alkalmazhatóak. Az idomok fajtái a következők lehetnek: - csatlakozó tok és karima - iv. könyök (tetszőleges fokban, szegmensekből) - T idom (tetszőleges átmérővel, szegmensekből) - karimás idom - szűkítő idom. Az idomok, melyek alkalmazhatóak a csőrendszerhez az NNGYK/34172-2/2024. iktatószámmon rendelkeznek ivóvízbiztonsági engedéllyel.	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C).		PURECO Környezetvédelmi és Gazdasági Szolgáltató Kft. (1118 Budapest, Rétköz u. 5. 1. em.)/ROREX PIPE Srl. (Buftea Romania, Strata Aviatiei Nr. 33.; Ilfov, 070000, Románia)	PURECO Környezetvédelmi és Gazdasági Szolgáltató Kft.	érvényes	2029.július 08.	2024. július 08.	NNGYK/24361-1/2024.				x		
	NNGYK/34172-2/2024	2024. július 08.	ROREX PIPE Srl. gyártmányú üvegcsál erősítésű poliészter (ÚPE) idom termékek	A konkrét típusokat külön Terméklista tartalmazza. Főbb típusok: - csatlakozó tok és karima - iv. könyök (tetszőleges fokban, szegmensekből) - T idom (tetszőleges átmérővel, szegmensekből) - karimás idom - szűkítő idom.	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C).		PURECO Környezetvédelmi és Gazdasági Szolgáltató Kft. (1118 Budapest, Rétköz u. 5. 1. em.)/ROREX PIPE Srl. (Buftea Romania, Strata Aviatiei Nr. 33.; Ilfov, 070000, Románia)	PURECO Környezetvédelmi és Gazdasági Szolgáltató Kft.	érvényes	2029.július 08.	2024. július 08.					x		
	NNGYK/26705-5/2024	2024. július 05.	„PPP 01” elnevezésű PVC kútbélcső és kútbélcészűrő	„PPP 01 PVC-U” kútbélcső „PPP_RSZ 01” réselt PVC kútbélcészűrő „PPP_TSZ 01” PVC kútbélcészűrő A Termék megjelenése: Kék színű cső A Termék mérettartománya: DN20-DN400	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) területén kútbélcső		Fémszer-8000 Kft. (2459 Rácalmás, Móra Ferenc utca 6.) KAMAL IMPORT EXPORTS INC. (Lotus House, Plot No. 21, Survey No. 906, Behind Hotel Sai Palace, Chetna nagar, Mumbai-Agra Road, Nasik – 422 009, India)	Fémszer-8000 Kft.	érvényes	2029.július 05.	2024. július 05.	NNGYK/09960-1/2024				x		
	NNGYK/25852-5/2024	2024. július 17.	konyhai csaptelepek	• 404.887.96 DELSJÖN • 203.416.73 GAMLESJÖN • 905.199.36 GLITTRAN N • 504.280.71 JUTTERN EU	Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) Korlátozások: – a Termék nem alkalmazható egészségügyi intézmények fkvöbeteget ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és/vagy használati melegvíz Legionella csiraszáma eléri a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekre, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.		IKEA of Sweden AB. (Tulpanvägen 8 - Box 702 - 343 81 Älmhult, Svédország) Paini S.p.A. Rubinetterie (Via Cremosina, 43 - 28076 Poggio (NO) - Olaszország)	IKEA of Sweden AB.	érvényes	2029. július 17.	2024. július 17.	NNGYK/00251-1/2024				x	x	
	NNGYK/25928-5/2024	2024. július 17.	konyhai csaptelepek	• 803.416.94 - TOLLSJÖN chrome EU • 203.416.92 - TOLLSJÖN black EU • 805.199.51 - VIMMERN N	Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) Korlátozások: – a Termék nem alkalmazható egészségügyi intézmények fkvöbeteget ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és/vagy használati melegvíz Legionella csiraszáma eléri a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekre, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.		IKEA of Sweden AB. (Tulpanvägen 8 - Box 702 - 343 81 Älmhult, Svédország) Paini S.p.A. Rubinetterie (Via Cremosina, 43 - 28076 Poggio (NO) - Olaszország)	IKEA of Sweden AB.	érvényes	2029. július 17.	2024. július 17.	NNGYK/00256-1/2024				x	x	
	NNGYK/25927-5/2024	2024. július 17.	mosdó csaptelepek	• 305.320.59 - HAMNSKÄR N • 205.327.96 - HAMNSKÄR N • 405.327.04 - HAMNSKÄR N • 105.320.55 - HAMNSKÄR N Tall	Ivóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) Korlátozások: – a Termék nem alkalmazható egészségügyi intézmények fkvöbeteget ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és/vagy használati melegvíz Legionella csiraszáma eléri a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekre, illetve létesítményekre vonatkozó közegészségügyi előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.		IKEA of Sweden AB. (Tulpanvägen 8 - Box 702 - 343 81 Älmhult, Svédország) Paini S.p.A. Rubinetterie (Via Cremosina, 43 - 28076 Poggio (NO) - Olaszország)	IKEA of Sweden AB.	érvényes	2029. július 17.	2024. július 17.	NNGYK/00253-1/2024				x	x	
	NNGYK/29351-5/2024	2024. július 17.	„CORONA” vízmérők	MNK (opcionális megnevezések: MNM, M-NR, MNK-ST) többsugaras nedvesen fűtő származékos háztartási hidegvízmérő, és jeladós változat DN15 – DN50 (DN15 – DN20 – DN25 – DN32 – DN40 – DN50) Corona MW12 (opcionális megnevezések: D4, Corona D4, D4 MWI, D4 MW, Corona MWI, Corona MW, MNK, MNM, M-NR) többsugaras nedvesen fűtő származékos háztartási hidegvízmérő, és jeladós változat DN25 – DN50 (DN25 – DN32 – DN40 – DN50) Corona D3 (opcionális megnevezések: Corona MWI, MV3) többsugaras nedvesen fűtő származékos háztartási hidegvízmérő, és rádióíróható változat DN15 – DN20 Corona MCL, M-MKNR (opcionális megnevezés: Calyga) többsugaras nedvesen fűtő származékos mérőkapuszala, háztartási hidegvízmérő, rádióíróható változat DN15 – DN25 (DN15 – DN20 – DN20-SR – DN25) Corona MWI, többsugaras nedvesen fűtő származékos háztartási hidegvízmérő, és rádióíróható változat DN15 – DN25 (DN15 – DN20 – DN20-SR – DN25) Corona MDI, többsugaras szárazon fűtő származékos háztartási hidegvízmérő, rádióíróható változat DN15 - DN20 (DN15 – DN20 – DN20-SR)	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		MOM Magyar Optikai Művek Zártkörűen Működő Részvénytársaság (4700 Mátészalka, Ipari út 16., Magyarország)	MOM Magyar Optikai Művek Zártkörűen Működő Részvénytársaság	érvényes	2029. július 17.	2024. július 17.	NNGYK/21294-1/2024				x		
	NNGYK/30305-3/2024	2024. július 17.	hietlén ivóvízcső (alapanyag: PE-HD)	Oldalán kék csikkal jelölt fekete cső A részletes típuslista a határozat mellékletét képezi.	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Poliext Kft. (6000 Kecskemét, Matkó tanya 232.)	Poliext Kft.	érvényes	2029. július 17.	2024. július 17.	NNGYK/13730-1/2024				x		

	NNGYK/32632-3/2024	2024. július 18.	„Quaba” elvezetési hálózati vízadagoló-család	<ul style="list-style-type: none"> • Q1 Under Easy Black • Q1 Under Easy White • Q1 Under Bubble Black • Q1 Under Bubble White • Q1 Under Bubble Black plus • Q1 Under Bubble White plus • Q1 Top Easy Black • Q1 Top Easy Glass White • Q1 Top Easy Glass Black • Q1 Top Hot/Cold Glass White • Q1 Top Hot/Cold Glass Black • Q1 Top Bubble Glass White • Q1 Top Bubble Glass Black • Q1 Top Bubble Black Steel • Q1 Top Bubble Alu Black • Q1 Top Bubble Corian • Q1 Top Bubble Marble • Q1 Top ALL IN Glass White • Q1 Top ALL IN Glass Black • Q1 Top ALL IN Alu Black • Q2 Under Bubble White • Q2 Under Bubble Black • Q2 Under Bubble steel • Q2 Under Easy White • Q2 Under Easy Black • Q2 Top Easy Glass White • Q2 Top Easy Glass Black • Q2 Top Bubble Glass White • Q2 Top Bubble Glass Black • Q2 Top Bubble Alu Black • Q2 Top Bubble Marble 	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) területén hálózati ivóvíz adagolása, hűtése, fűtése, színszavval dísztítés, háztartási, közösségi és munkahelyi szintű alkalmazás. Korlátozások: - a Berendezés egészségügyi intézményekben nem alkalmazható.	aboutwater Zrt. (8000 Székesfehérvár, Belsődi utca 26-28.) Biosource S.r.l. (Piazzale Anna Ciabotti 8, 60035 Jesi (An), Olaszország, gyártási hely: Biosource S.r.l. Via Paolo Soprani 2, 62019 Recanati (Mc), Olaszország)	aboutwater Zrt.	érvényes	2029. július 18.	2024. július 18.	NNGYK/14275-2/2024			x		
	NNGYK/30324-5/2024	2024. július 19.	Hidrotom SP Mélykútszivattyú-család	<ul style="list-style-type: none"> □ SP-05, SP-07, SP-10, SP-18, SP-25, SP-40, SP-70, SP-90, SP-150, SP-230, SP-300, SP-400, SP-500, SP-650, SP-800, SP-1100 A Termék részletes típuslistája a határozat mellékletét képezi.	Ivóvíz-, és termálvíz-ellátás (max. 30°C).	HydroTOM Kft. (5350 Tiszafüred, Óz utca 15.) Stairs Industrial Co. Ltd. (No.6-7-1, Shanzhijiao, Lucao Township, Chiayi County 61158, Taiwan, R.O.C.)	HydroTOM Kft.	érvényes	2029. július 19.	2024. július 19.	NNGYK/14524-1/2024			x		x
	NNGYK/32314-5/2024	2024. július 23.	ATLANTIC zománczott elektromos vízmelegítők	<ul style="list-style-type: none"> ATL_961172 ATL_941160 ATL_951142 ATL_821180 ATL_821179 ATL_831091 ATL_861206 ATL_861215 ATL_841200 ATL_851178 ATL_831251 ATL_841349 ATL_851395 ATL_861234 ATL_861387 ATL_853058 ATL_833010 ATL_843027 ATL_851240 ATL_821489 ATL_821488 ATL_831159 ATL_851321 ATL_831205 ATL_841307 ATL_851337 ATL_851338 ATL_831216 ATL_831217 ATL_841318 	Használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)	SZIDO Kft. (2700 Cegléd, Külső-Kátai út 35/A.)ATLANTIC INTERNATIONAL (Headquarters: 44 boulevard des Etats Unis - 85000 LA ROCHE SUR YON Franciaország)	SZIDO Kft.	érvényes	2029. július 23.	2024. július 23.	NNGYK/21501-1/2024				x	
	NNGYK/25855-7/2024	2024. július 23.	ZecWeed 500D UF membrán modul és kazetta	ZW 500D (340) - ZW 500D (370) - ZW 500D (440) - ZW 500Ds (350)	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)	Veolia Water Hungary Kft. (2840 Oroszlány, Bláthy Ottó utca 4.)Veolia Water Hungary Kft. (2840 Oroszlány, Bláthy Ottó utca 4.)	Veolia Water Hungary Kft.	érvényes	2029. július 23.	2024. július 23.	NNGYK/22992-1/2024.			x		
	NNGYK/29125-6/2024	2024. július 23.	Johnson spirál szűrő, búvárszivattyú nyomócső (a kút szájáig) síma, menetes, peremes véggel és Johnson tokos búvárszivattyú nyomócső kapcsoló - JSL termékek	<ul style="list-style-type: none"> □ Johnson spirál szűrő □ Tipusok: 2 3/4" 40" (60,3 mm- 1016 mm) □ Anyag: AISI 304/304L; 316/316L □ Búvárszivattyú nyomócső (a kút szájáig): rozsdamentes acélső síma, menetes, peremes véggel □ Tipusok: 2 3/4" 40" (60,3 mm- 1016 mm) □ Anyag: AISI 304/304L; 316/316L □ Johnson tokos búvárszivattyú nyomócső kapcsoló - JSL □ Tipusok: 2 3/4" 20" (60,3 mm- 508 mm) □ Anyag: AISI 304/304L; 316/316L 	Ivóvíz-, fűdővíz-, és termálvíz-ellátás (max. 80°C).	VIKUV Vízutató és Fűrő Zrt. (2700 Cegléd, Rákóczi út 72.) Johnson Screens SAS (Zone Industrielle Les, Rue des Varennes, 86530 Availles-en-Châtellerault, Franciaország)	VIKUV Vízutató és Fűrő Zrt.	érvényes	2029. július 23.	2024. július 23.	NNGYK/12247-1/2024.			x		x
	NNGYK/29362-6/2024	2024. július 23.	Spirál Johnson szűrő, búvárszivattyú nyomócső (a kút szájáig): rozsdamentes acélső síma, menetes, peremes véggel és Tokos búvárszivattyú nyomócső kapcsoló - ZSM termékek	<ul style="list-style-type: none"> □ Spirál Johnson szűrő □ Tipusok: 2 3/4" 40" (60,3 mm-1016 mm) □ Anyag: AISI 304/304L; 316/316L □ Búvárszivattyú nyomócső (a kút szájáig): rozsdamentes acélső síma, menetes, peremes véggel □ Tipusok: 2 3/4" 40" (60,3 mm-1016 mm) □ Anyag: AISI 304/304L; 316/316L □ Johnson tokos búvárszivattyú nyomócső kapcsoló - ZSM □ Tipusok: 2 3/4" 20" (60,3 mm-508 mm) □ Anyag: AISI 304/304L; 316/316L 	Ivóvíz-, fűdővíz-, és termálvíz-ellátás (max. 80°C).	VIKUV Aqua Kft. (2700 Cegléd, Rákóczi út 72.) Papparelli Alessandro e figlio s.r.l. (Via Molino Geretto 8, 22060 Carimate CO Olaszország)	VIKUV Aqua Kft.	érvényes	2029. július 23.	2024. július 23.	NNGYK/12246-1/2024.			x		x
	BP/PNEF-TKI/03074-2/2019.	2019. december 02.	MIV pillangószelepek, MIV visszacsapó szelepek	<ul style="list-style-type: none"> Pillangószelepek, csapózárok: mérettartomány: DN100-DN2000 (PN6-PN40) - Visszacsapó szelepek: mérettartomány: DN100-DN2000 (PN6-PN40) A Termék konkrét típusait a Terméklista című dokumentum tartalmazza.	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C).	Hawle Szerelvénygyártó és Forgalmazó Kft. (2000 Szentendre, Dobogókői út 5.)MIV Metalska Industrija Varazdin d.d. (HR-42000, Fabijanska ul. 33 Varazdin, Horvátország)	Hawle Szerelvénygyártó és Forgalmazó Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2029. július 25.	2019. december 02.	NNGYK/30309-1/2024., 53850/2019/LAB	NNGYK/32628-6/2024	2024. július 25.	x		
	NNGYK/36532-2/2024	2024. július 25.	„HIDRODEKLOR-T10”		Ivóvízkezelés területén, membránvédelem, szabad aktív klór megkötés.	HIDROFILT Vízkezelést Tervező és Kivitelező Kft. (8800 Nagykanizsa, Magyar u. 191.)HIDROFILT Vízkezelést Tervező és Kivitelező Kft. (8800 Nagykanizsa, Magyar u. 191.)	HIDROFILT Vízkezelést Tervező és Kivitelező Kft.	érvényes	2029. július 25.	2024. július 25.	NNGYK/15878-1/2024.			x		
	NNGYK/36536-2/2024	2024. július 25.	„HIDROKOND-T11”		ivóvízkezelés: kázinvédelem, oxigénmegkötés	HIDROFILT Vízkezelést Tervező és Kivitelező Kft. (8800 Nagykanizsa, Magyar u. 191.)HIDROFILT Vízkezelést Tervező és Kivitelező Kft. (8800 Nagykanizsa, Magyar u. 191.)	HIDROFILT Vízkezelést Tervező és Kivitelező Kft.	érvényes	2029. július 25.	2024. július 25.	NNGYK/32680-1/2024.			x		
	NNGYK/37097-2/2024	2024. július 25.	„Dropson EMI” elvezetési termékcsoport	<ul style="list-style-type: none"> □ Dropson EMI 2500 □ Dropson EMI 4000 □ Dropson EMI 7500 □ Dropson EMI 8000 □ Dropson EMI 9000 	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 85°C).	Hydrokinetic Water Systems Kft. (9094 Tápszentmiklós, Fő utca 38.)Hierrodiffusion SL (c/ Pintores N°52, Poligonos Industrial Ind II, ES-03130, Santa Pola, Spanyolország)	Hydrokinetic Water Systems Kft.	érvényes	2029. július 25.	2024. július 25.	NNGYK/24595-1/2024.			x	x	
	NNGYK/30320-5/2024	2024. július 25.	KPE gyorskötő idomok (alapanyag: TIPPLEN K 395 A)	A részletes típuslista a határozat mellékletét képezi. Teljes egészében fekte színű idomok	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C).	Poliext Kft. (6000 Kecskemét, Matkó tanya 232.)	Poliext Kft.	érvényes	2029. július 25.	2024. július 25.	NNGYK/00587-1/2024.			x		

NNGYK/32189-3/2024		2024. július 26.	Nátrium-klorit termékcsalád	„Nátrium-klorit 6,7 %” „Nátrium-klorit 7,5 %” „Nátrium-klorit 25 %”	ivó- és fűdővízkezelés: oxidálószér		UNICHEM Vegyipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (6760 Kistelek, Kösskola út 3.)	UNICHEM Vegyipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2029. július 26.	2024. július 26.	53649-1/2023/LAB			x		x
	NNGYK/28619-2/2024	2024. július 19.	KPE100-RC ivóvíz nyomócső (alapanyag: BorSafe HE3490-LS-HP)		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C).		TERAPLAST Magyarország Kft. (4100 Berettyóújfalú, Keresztesi út 8/A.) TERAPLAST SA (Parc Industrial TeraPlast Bistrița, Calea TeraPlast 1, Sărățel 427301, România)	TERAPLAST Magyarország Kft.	érvényes	2029. július 19.	2024. július 19.	NNGYK/09128-1/2024			x		
	NNGYK/28658-2/2024	2024. július 19.	KPE100 ivóvíz nyomócső (alapanyag: BorSafe HE3490-LS)		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C).		TERAPLAST Magyarország Kft. (4100 Berettyóújfalú, Keresztesi út 8/A.) TERAPLAST SA (Parc Industrial TeraPlast Bistrița, Calea TeraPlast 1, Sărățel 427301, România)	TERAPLAST Magyarország Kft.	érvényes	2029. július 19.	2024. július 19.	NNGYK/09127-1/2024			x		
	NNGYK/27097-3/2024	2024. július 03.	„Monti Fonte Forte” elvezetési vízadagoló berendezés-család	„Basic product family”: - NIAGARA 55 IB AC - NIAGARA 65 IB AC - NIAGARA 120 IB AC - NIAGARA 180 IB AC - NIAGARA 65 IB ACWG - NIAGARA 120 IB ACWG - NIAGARA 180 IB ACWG „TOP product family”: - NIAGARA TOP 65 IB AC - NIAGARA TOP 120 IB AC - NIAGARA TOP 180 IB AC - NIAGARA TOP 65 IB ACWG - NIAGARA TOP 120 IB ACWG - NIAGARA TOP 180 IB ACWG „N product family”: - NIAGARA IN 65 IB AC - NIAGARA IN 120 IB AC - NIAGARA IN 180 IB AC - NIAGARA IN 65 IB ACWG - NIAGARA IN 120 IB ACWG - NIAGARA IN 180 IB ACWG	hálózati víz (bemenő víz max. 30°C) adagolása, hűtése, szénssalval történő disztáció, otthoni, munkahelyi és közösségi alkalmazás		MONTIVIZ Kft. (1097 Budapest, Tagló u. 11-13.) Cosmetal S.r.l. (Via F.lli Maggini n.40 - Zona Industriale F.lli Guzzini 62019 Recanati (MC) Olaszország)	MONTIVIZ Kft.	érvényes	2029. július 03.	2024. július 03.	27143-1/2023/LAB			x		
	NNGYK/28062-3/2024	2024. június 21.	szorítógyűrűs csatlakozók (1600 széria) és Scirocco és Mistral golyóscsapok	1606 FALIKORONG SZORÍTÓGYŰRŰS ALUMÍNÍUM BETÉTES CSŐHÖZ Ø 16 THK 2,0 1/2" 1600003 16-1/2FALIKOR 1606 FALIKORONG SZORÍTÓGYŰRŰS ALUMÍNÍUM BETÉTES CSŐHÖZ Ø 18 THK 2,0 1/2" 1600047 18-1/2FALIKOR 1606 FALIKORONG SZORÍTÓGYŰRŰS ALUMÍNÍUM BETÉTES CSŐHÖZ Ø 20 THK 2,0 1/2" 1600027 20-1/2FALIKOR 1600 KÜLSŐ MENETES EGYENES IDOM SZORÍTÓGYŰRŰS ALUMÍNÍUM BETÉTES CSŐHÖZ Ø 16 THK 2,0 1/2" 1600001 16-1/2KM 1600 KÜLSŐ MENETES EGYENES IDOM SZORÍTÓGYŰRŰS ALUMÍNÍUM BETÉTES CSŐHÖZ Ø 16 THK 2,0 3/4" 1600031 16-3/4KM 1600 KÜLSŐ MENETES EGYENES IDOM SZORÍTÓGYŰRŰS ALUMÍNÍUM BETÉTES CSŐHÖZ Ø 18 THK 2,0 1/2" 1600025 18-1/2KM 1600 KÜLSŐ MENETES EGYENES IDOM SZORÍTÓGYŰRŰS ALUMÍNÍUM BETÉTES CSŐHÖZ Ø 18 THK 2,0 3/4" 1600077 18-3/4KM 1600 KÜLSŐ MENETES EGYENES IDOM SZORÍTÓGYŰRŰS ALUMÍNÍUM BETÉTES CSŐHÖZ Ø 20 THK 2,0 1/2" 1600007 20-1/2KM 1600 KÜLSŐ MENETES EGYENES IDOM SZORÍTÓGYŰRŰS ALUMÍNÍUM BETÉTES CSŐHÖZ Ø 20 THK 2,0 3/4" 1600005 20-3/4KM 1600 KÜLSŐ MENETES EGYENES IDOM SZORÍTÓGYŰRŰS ALUMÍNÍUM BETÉTES CSŐHÖZ Ø 26 THK 3,0 3/4" 1600010 26-3/4KM 1600 KÜLSŐ MENETES EGYENES IDOM	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Tiemme Raccorderie S.p.A (Via Cavalleria 6/a, 25045 Castegnato (BS) Olaszország)	Tiemme Raccorderie S.p.A	érvényes	2029. június 21.	2024. június 21.	NNGYK/01044-1/2024			x	x	
	NNGYK/37725-2/2024	2024. július 29.	csapteleppel ellátott nyílt-rendszerű fali vízmelegítők	Vízmelegítők: ESH 5 O-N Trend ESH 5 U-N Trend ESH 10 O-N Trend ESH 10 U-N Trend - csaptelep típusok: BE.1840.AA1 álló csaptelep BE.1845.AA1 fali csaptelep	Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)		Stibel Eltron Kft. (2040 Budaörs, Gyár u. 2.)/STIBEL ELTRON GmbH & Co. KG. (37603 Holzminden, Dr.-Stibel Straße 33., Németország)	Stibel Eltron Kft.	érvényes	2029. július 29.	2024. július 29.	22873-1/2022/LAB.			x	x	
	BP/PNEF-TKI/01842-2/2019.	2019. június 26.	MIV ipari szerelvények (MIV tolozarak, MIV idomok, MIV szerelési közzarabok)	Idomok • Karimás idomok: mérettartomány: DN50-DN1600 (PN6-PN25) N idom, QN idom, X idom, F idom, FF idom, FFR idom, FFK idom, T idom, TT idom, E-PHD idom, E-KS idom, XR idom • Tyton idomok: mérettartomány: DN50-DN1600 (PN10-PN25) EU-TJ, U-TJ, MMQ, MMA, MMR, MMK, - Szerelési közzarabok: mérettartomány: DN100-DN1600 (PN6-PN25) - Tolozarak: mérettartomány: DN50-DN1600 (PN6-PN40) A Termék konkrét típusait a Terméklista című dokumentum tartalmazza.	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Hawle Szerelvénygyártó és Forgalmazó Kft. (2000 Szentendre, Dobogókői út 5.)/MIV Metalska Industrija Varazdin d.d. (HR-42000, Fabijanska ul. 33 Varazdin, Horvátország)	Hawle Szerelvénygyártó és Forgalmazó Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2029. július 29.	2019. december 02.	NNGYK/30316-1/2024., 27063/2019/LAB	NNGYK/32629-6/2024	2024. július 29.	x		
	NNGYK/25358-5/2024	2024. június 18.	„Scale-Chem 9.0”		Ivó- és használati melegvízellátás 260°C-ig, fűdővízellátás, termásvízkezelés területén: lerakódásgátlás		Willing Group Kft. (2519 Piliscsév, Ady Endre u. 43.) W.V.T. Industries NV. (Industrieweg 6 2630 AARTSELAAS, Belgium)	Willing Group Kft.	érvényes	2029.június 18.	2024. június 18.	49901-2/2023/LAB			x	x	
	NNGYK/24743-6/2024	2024. június 10.	Loctite PC 7255 típusú kétkomponensű epoxy bevonat		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C); csövek, tartályok, összetett termékek bevonatolása.		Henkel Magyarország Kft. (1095 Budapest, Lechner Ödön fasor 10 b.) /Henkel Italia Operations S.r.l. (Via Giacomo Puccini 65/67 20080 Casarile, Olaszország)	Henkel Magyarország Kft.	érvényes	2029.június 10.	2024. június 10.	NNGYK/13667-1/2024			x		
	NNGYK/24743-6/2024	2024. június 10.	Loctite PC 7255 típusú kétkomponensű epoxy bevonat		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C); csövek, tartályok, összetett termékek bevonatolása.		Henkel Magyarország Kft. (1095 Budapest, Lechner Ödön fasor 10 b.) /Henkel Italia Operations S.r.l. (Via Giacomo Puccini 65/67 20080 Casarile, Olaszország)	Henkel Magyarország Kft.	érvényes	2029.június 10.	2024. június 10.	NNGYK/13667-1/2024			x		
	NNGYK/38406-2/2024	2024. augusztus 07.	AGRU PPH (alapanyag: Daplen BE60-7032) elvezetési csövek, felkész termékek és AGRU PPH (alapanyag: Daplen BE60-7032) elvezetési idomok	Határozat melléklete	Ivóvíz-, fűdővíz-, termásvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C) Közegészségügyi szempontból nincs akadálya, hogy termikus fertőtlenítés céljából nagyobb hőmérsékletű vizet használjunk, amennyiben a termikus fertőtlenítésre használt víz nem kerül emberi felhasználásra.		AURO-Budapest Kft. (2040 Budaörs, Gyár u. 2.) ; AGRU Kunststofftechnik GmbH (4540 Bad Hall, Pendorfer Straße 31., Ausztria)	AURO-Budapest Kft.	érvényes	2029. augusztus 07.	2024. Augusztus 07.	NNGYK/20628-1/2024., NNGYK/20628-2/2024. és NNGYK/20628-3/2024.			x	x	x
	NNGYK/33452-5/2024	2024. augusztus 06.	„TP (Tecno Plastic) csőrendszeri idomok és szerelvények PVC-U anyagból”	Határozat melléklete	Ivóvíz- és fűdővíz-ellátás (max. 30°C).		FGF Kereskedelmi és Képviseleti Bt. (1145 Budapest, Korong u. 32.)/Georg Fischer TPA Srl. (I-16012 Bussala (GE), Via Seminella 50/M, Olaszország)	FGF Kereskedelmi és Képviseleti Bt.	érvényes	2029. augusztus 06.	2024. Augusztus 06.	58538-1/2023/LAB.			x		

NNGYK/39189-2/2024		2024. augusztus 06.	„Klor” elnevezésű nem biocid vegyszer		Ivóvízkezelés területén, oxidálószer.		Vinyl Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (3524 Miskolc, Adler Károly utca 19.) – CHIMCOMPLEX S.A. (Borostói, Industriilor nr. 3, Onești 601124 Jud. Bacău, Románia) – FORTISCHEM a.s. (M. R. Štefánika 1, 972 71 Nováky, Szlovákia) – MSSA SAS (111 Rue de la Volta, 73600 Saint-Marcel, Franciaország) – SPOLCHEMIE (Revoluční 1930/86, 400 32 Ústí nad Labem, Cseh Köztársaság)	Vinyl Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	érvényes	2029. augusztus 06.	2024. Augusztus 06.	NNGYK/36642-1/2024.			x	
NNGYK/35778-3/2024		2024. július 26.	szereelt lemezes hőcserélők EPDM tömítéssel	SE#0020+, SE#0040+, SE#0080+, SE#0070+, SE#0160+, SE#0260+, SE#0110+, SE#0210+, SE#0410+, SE#0270+, SE#0300+, SE#0450+, SE#0700+, SE#0400+, SE#0600+, SE#0900+, SE#0650+, SE#0990+, SE#0455+, SE#0705+	Használati melegvíz-ellátás (max. 85°C).		F2 Komplex Kft. (1097 Budapest, Kiskalmár utca 3-7.) Ciprian PHE Srl (37026 Pescantina (VR), Via Nassar 46., Olaszország)	F2 Komplex Kft.	érvényes	2029. július 26.	2024. július 26.	NNGYK/30936-1/2024.			x	
NNGYK/35778-3/2024		2024. július 26.	szereelt lemezes hőcserélők NBR tömítéssel	SE#0020+, SE#0040+, SE#0080+, SE#0070+, SE#0160+, SE#0260+, SE#0110+, SE#0210+, SE#0410+, SE#0270+, SE#0300+, SE#0450+, SE#0700+, SE#0400+, SE#0600+, SE#0900+, SE#0650+, SE#0990+, SE#0455+, SE#0705+	Használati melegvíz-ellátás (max. 65°C).		F2 Komplex Kft. (1097 Budapest, Kiskalmár utca 3-7.) Ciprian PHE Srl (37026 Pescantina (VR), Via Nassar 46., Olaszország)	F2 Komplex Kft.	érvényes	2029. július 26.	2024. július 26.	NNGYK/30936-2/2024.			x	
NNGYK/31952-6/2024		2024. augusztus 13.	adagoló pumpa	• MINIDUE Tipusok: PM004S MiniDUE, PM005S MiniDUE, PM002S MiniDUE OTTONE, PM003S MiniDUE OTTONE, PM007S MiniDUE 360, PM011S MiniDUE ¼ • MINIDOS Tipusok: PM008S MiniDOS, PM009S MiniDOS, PM018S MiniDOS OTTONE, PM020S MiniDOS OTTONE • BRAVADOS Tipusok: PM010, PM012, PM014, PM016	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C).		Agrovíz Kezelési Kft. (2093 Budajenő, Patak u. 2/B.) ACQUA BREVETTI SRL (Via Molveno 8, 35035 Mestrino (PD), Olaszország)	ACQUA BREVETTI SRL	érvényes	2029. augusztus 13.	2024. augusztus 13.	NNGYK/23084-1/2024.			x	
NNGYK/31956-7/2024		2024. augusztus 15.	mechanikai szűrő	• BRAVO Tipusok: FT310, FT312, FT314 • BRAVODUE Tipusok: FT320, FT322, FT344 • PULIFIL Tipusok: FT010, FT012, FT014 • PULIMATIC Tipusok: FT360, FT362, FT364 • BRAVOFIL Tipusok: FT020, FT022, FT024 • BRAVOFIL S Tipusok: FT020S, FT022S, FT024S • BRAVOFIL PLUS Tipusok: FT120, FT122, FT124 • BRAVOMATIC Tipusok: FT030, FT032, FT034 • BRAVOMAX-A Tipusok: FT060E, FT062E, FT064E, FT066E, FT160E, FT162E, FT164E, FT166E • BRAVOMAX-M Tipusok: FT040, FT042, FT044, FT046, FT140, FT142, FT144, FT146 • MINIDUE PM006S MiniDUE FILTRO (mechanikai szűrővel ellátott adagoló pumpa) A Termék típusa a fő vízkezelő töltet alapján: mechanikai szűrő A Termék típusa beszerelés helye alapján: vízhalózatba építhető	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) területén vezetékes csapvíz utókezelése, háztartási, közösségi és munkahelyi szintű alkalmazás.		Agrovíz Kezelési Kft. (2093 Budajenő, Patak u. 2/B.) ACQUA BREVETTI SRL (Via Molveno 8, 35035 Mestrino (PD), Olaszország)	ACQUA BREVETTI SRL	érvényes	2029. augusztus 15.	2024. augusztus 15.	NNGYK/23083-1/2024.			x	
NNGYK/10573-7/2024		2024. augusztus 15.	„Tronic” elnevezésű elektromos vízmelegítők	– TR2000T 10 T – TR2000T 15 T – TR2000T 10 B – TR2000T 15 B – TR1000T 80 CB – TR1000T 100 CB – TR1000T 30 SB – TR1000T 50 SB – TR1000T 80 SB – TR2000T 30 SB – TR2000T 50 SB – TR2000T 80 SB – TR1000T 120 HB – TR1000T 150 HB – TR1000T 150 B – TR2000T 150 B	Használati melegvíz-ellátás (max. 70°C)		Robert Bosch Kft. (1103 Budapest, Gyömrői út 104.)/Bosch Thermotechnik GmbH (Junkersstrasse 20-24, 73249 Wernau, Németország)	Robert Bosch Kft.	érvényes	2029. augusztus 15.	2024. augusztus 15.	05952-1/2023/LAB.			x	
NNGYK/37729-6/2024		2024. augusztus 14.	„Dinax Flock F Extra” nevű, nem biocid fűtővízkezelőszert „fekete színű VS polietilén (alapanyag: BorSafe™ HE3490-LS-H) csőidomok horganyzott acél részrel”		fűtővízkezelés: pelyhesítés és foszfátsókkenítés		Dinax Vízkezelési Kft. (1163 Budapest, Sárga rózsá u. 13/b.)	Dinax Vízkezelési Kft.	érvényes	2029. augusztus 14.	2024. augusztus 14.	NNGYK/27385-1/2024.				x
NNGYK/38719-5/2024		2024. augusztus 15.	„fekete színű VS polietilén (alapanyag: BorSafe™ HE3490-LS-H) csőidomok horganyzott acél részrel”	A Termék típusait a jelen határozat tartalmazza.	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		VÖRSAS Termékellátó és Szolgáltató Kft. (1239 Budapest, Ocsai út 6.)	VÖRSAS Termékellátó és Szolgáltató Kft.	érvényes	2029. augusztus 15.	2024. augusztus 15.	18039-2/2023/LAB.			x	
NNGYK/38721-5/2024		2024. augusztus 15.	„fekete színű VS polietilén (alapanyag: BorSafe™ HE3490-LS-H) csőidomok	A Termék típusait a jelen határozat mellékletét képező Terméklista tartalmazza.	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		VÖRSAS Termékellátó és Szolgáltató Kft. (1239 Budapest, Ocsai út 6.)	VÖRSAS Termékellátó és Szolgáltató Kft.	érvényes	2029. augusztus 15.	2024. augusztus 15.	18039-1/2023/LAB.			x	
NNGYK/38078-5/2024		2024. augusztus 16.	WW-Digion X vizlágyító berendezés-család	WW-Digion-X 10V WW-Digion-X 15V WW-Digion-X 25V	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) területén, vezetékes csapvíz háztartási, közösségi és munkahelyi szintű utókezelése. Korlátozások: Egészségügyi intézményekben a Termék nem alkalmazása nem alkalmazható.		West Water Víztechnika Kft. (9700 Szombathely, Engels u. 23.)/Alamo Water Poland (ul. Gen. Tadeusza Kutrzeby 17., Lengyelország)	West Water Víztechnika Kft.	érvényes	2029. augusztus 16.	2024. augusztus 16.	NNGYK/06883-1/2024.			x	
NNGYK/38081-5/2024		2024. augusztus 16.	WW-Digion Eco vizlágyító berendezés-család	WW-Digion Eco 5V WW-Digion Eco 10V WW-Digion Eco 15V WW-Digion Eco 25V	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) területén, vezetékes csapvíz háztartási, közösségi és munkahelyi szintű utókezelése. Korlátozások: Egészségügyi intézményekben a Termék nem alkalmazható.		West Water Víztechnika Kft. (9700 Szombathely, Engels u. 23.)/Alamo Water Poland (ul. Gen. Tadeusza Kutrzeby 17., Lengyelország)	West Water Víztechnika Kft.	érvényes	2029. augusztus 16.	2024. augusztus 16.	NNGYK/06885-1/2024.			x	
NNGYK/31087-6/2024		2024. augusztus 21.	„Cordonel” típusú vízmérők	DN40-DN100	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Xylem Water Solutions Magyarország Kft. (2045 Törökbálint, Tópark u. 9.)/Sensus GmbH (Ludwigshafen Industriestrasse 16., D-64063 Ludwigshafen, Németország)	Xylem Water Solutions Magyarország Kft.	érvényes	2029. augusztus 21.	2024. augusztus 21.	NNGYK/04353-2/2024			x	
NNGYK/31424-6/2024		2024. augusztus 21.	„PERL” típusú vízmérők	DN15-DN40	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Xylem Water Solutions Magyarország Kft. (2045 Törökbálint, Tópark u. 9.)/Sensus GmbH (Ludwigshafen Industriestrasse 16., D-64063 Ludwigshafen, Németország)	Xylem Water Solutions Magyarország Kft.	érvényes	2029. augusztus 21.	2024. augusztus 21.	NNGYK/04353-1/2024.			x	
NNGYK/38479-5/2024		2024. augusztus 22.	Philips GoZero Daily vízszűrő palack termékcsalád	hilips GoZero Daily vízszűrő palack, zöld (AWP2731GRR) Philips GoZero Daily vízszűrő palack, szürke (AWP2731GRR) Philips GoZero Daily vízszűrő palack, hőtartó (AWP2771GRR) A Termék típusa a fő vízkezelő töltet alapján: aktívszén.A Termék típusa beszerelés helye alapján: különálló; víz tisztító palack.	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C), vezetékes csapvíz háztartási szintű utókezelése. Korlátozások: A jelen eljárás csak a háztartási szintű alkalmazásra vonatkozik.		HAMA Kereskedelmi Kft. (1186 Budapest, Zádor utca 18.)/AQUASHIELD EUROPE (Mánesova 27, 12000 Prága, Cseh Köztársaság)	HAMA Kereskedelmi Kft.	érvényes	2029. augusztus 22.	2024. augusztus 22.	NNGYK/17165-1/2024.			x	

BP/FNEF-TKI/06227-2/2019.		2019. augusztus 16.	Sika-110 HD egykomponensű, szilikaporttal javított, érzékeny, cementbázisú vízszűrő betonszivő és kiegészítő habarcs termékek		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C); nem háztartási felhasználású tartályok, tartály bevonatok és a hozzájuk tartozó javítórendszerek. Medencék és medencebevonatok. Korlátozás: Háztartási felhasználású tartályok, tartály bevonatok és a hozzájuk tartozó javítórendszerek esetén a Termék nem alkalmazható.		Sika Hungária Kft. (2051 Biatortó, Rozália park 5-7.)/Sika Österreich GmbH (A-6700 Bludenz-Bings, Dorfstrasse 23., Ausztria)	Sika Hungária Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2029. augusztus 22.	2019. augusztus 16.	23698/2019/LAB; NNGYK/30026-1/2024	NNGYK/41196-2/2024	2024. augusztus 22.	x			
BP/FNEF-TKI/07924-5/2019.		2019. december 10.	„Quick, Special gyorskötő idomok és bilincsek”	<input type="checkbox"/> QA külsőmenetes gyorskötő idom, <input type="checkbox"/> QI belsőmenetes gyorskötő idom, <input type="checkbox"/> QO toldóidom, <input type="checkbox"/> QT T idom belsőmenetes leágazással, <input type="checkbox"/> QWO könyök 90°, 2 tokos végződéssel, <input type="checkbox"/> QTO T idom, 3 tokos végződéssel, <input type="checkbox"/> DSK tömítőbilincs, <input type="checkbox"/> ANB megfűróidom belsőmenetes leágazással, <input type="checkbox"/> DS hosszú tömítőbilincs, <input type="checkbox"/> A külsőmenetes gyorskötő idom, <input type="checkbox"/> I belsőmenetes gyorskötő idom, <input type="checkbox"/> O tokos-tokos toldó, <input type="checkbox"/> T idom belsőmenetes leágazással, <input type="checkbox"/> EK tokos végződé, <input type="checkbox"/> OL extra hosszú toldó, <input type="checkbox"/> WO - könyök 90°, két tokos, <input type="checkbox"/> WA km. könyök 90°, <input type="checkbox"/> OR tokos-tokos szűkítő, <input type="checkbox"/> AF külsőmenetes karimás gyorskötő, <input type="checkbox"/> IF belsőmenetes karimás gyorskötő, <input type="checkbox"/> OF karimás toldóidom, <input type="checkbox"/> TF karimás T idom belsőmenetes leágazással, <input type="checkbox"/> EKF Végződé A részletes típuslista a határozat mellékletét képezi.	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C).		Gebo SEE Kft. (1044 Budapest, Ipari park utca 9.) Gebo Armaturen GmbH (Gold-Zack-Strasse 9., 40822 Mettmann, Németország, gyártási hely: Gebo Technika Sp. z o.o., Okólna 45 05-270 Marki k., Varsó, Lengyelország)	Gebo SEE Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2029. augusztus 22.	2019. december 10.	35173-1/2019/LAB; NNGYK/06384-1/2024	NNGYK/34391-5/2024	2024. augusztus 22.	x			
	NNGYK/10472-7/2024.	2024. augusztus 22.	„Tronic” elnevezésű elektromos vízmelegítők	<input type="checkbox"/> TR1000T 80 HB, <input type="checkbox"/> TR1000T 100 HB, <input type="checkbox"/> TR1000T 50 B, <input type="checkbox"/> TR1000T 80 B, <input type="checkbox"/> TR1000T 100 B, <input type="checkbox"/> TR1000T 120 B, <input type="checkbox"/> TR2000T 50 B, <input type="checkbox"/> TR2000T 80 B, <input type="checkbox"/> TR2000T 100 B, <input type="checkbox"/> TR2000T 120 B, <input type="checkbox"/> TR 4000 T 50 EBP, <input type="checkbox"/> TR 4000 T 80 EBP, <input type="checkbox"/> TR 4000 T 100 EBP	Használati melegvíz-ellátás (max. 70°C)		Robert Bosch Kft. (1103 Budapest, Gyömrői út 104.)/Bosch Thermotechnik GmbH (Junkerstrasse 20-24, 73249 Wernau, Németország) Gyártási hely: Atlantic Engineering Company (Industrial Zone A1 west, Block 11, 10th of Ramadan City Sharkeya, Egyiptom)	Robert Bosch Kft.	érvényes	2029. augusztus 22.	2024. augusztus 22.	05952-2/2023/LAB.			x			
BK/NEF-01209-1-2019.		2019. június 5.	fekete színű NEOV-8287 kaucsukkeverékből készült alapanyag, illetve az alapanyagból készült tömítések és membránok	Tömítések: közegészségügyi szempontból nem indokolt korlátozás Membránok: 80 mm-nél nagyobb átmérőjű csövekhez tartozó szerelvényekben, nem háztartási célú tartályokban	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C); tömítések és membránok		Jankovics és Jankovics Kft. (6000 Kecskemét, Halasi út 14.) Alapanyaggyártó: Solyom és Fia Kft. (5435 Martfű Nőgrádi út 4.)	Jankovics és Jankovics Kft.	érvényes, a kötelező felülvizsgálat megtörtént	2029. augusztus 26.	2019. december 10.	KÖZ-15013/20218; NNGYK/19251-1/2024	NNGYK/12685-7/2024	2024. augusztus 26.	x			
	NNGYK/38777-5/2024	2024. augusztus 28.	XS10B alapanyagú, fekete színű, kék eszikoosú polietilén csövek (fekete színű, kék eszikoosú cső)	A konkrét típusokat a határozat melléklete, a Terméklista tartalmazza.	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		PIPELIFE Hungária Műanyagipari Kft. (4031 Debrecen, Kishegyesi út 263.); Artli Plastic Sanayi A.S. (Ramazanoglu, Sanayi Cd. No:7 34906 Pendik, Izmir, Törökország)	PIPELIFE Hungária Műanyagipari Kft.	érvényes	2029. augusztus 28.	2024. augusztus 28.	NNGYK/15261-1/2024.			x			
	NNGYK/38598-6/2024	2024. augusztus 28.	SITRANS FM MAGFLO elnevezésű indukciós áramlásmérők	MAG3100 / FM320 (DN25 - DN2000); MAG5100W / FM520 (DN15 - DN2000); MAG8000 DN25 - DN1200 MAG8000CT DN50 - DN600	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Siemens Zrt. (H-1143 Budapest, Gizella út 51-57.)/SIEMENS SAS (1 chemin de la Sandlach, 67506 Haguenau, Franciaország)	Siemens Zrt.	érvényes	2029. augusztus 28.	2024. augusztus 28.	NNGYK/34178-1/2024.			x			
	NNGYK/38612-4/2024	2024. augusztus 28.	VZ-05 típusú ivóvíztartály		Ivóvíz-ellátás (max. 30°C)		Agrometal-Food-Tech Kft. (1117 Budapest, Hunyadi J. út 3.)	Agrometal-Food-Tech Kft.	érvényes	2029. augusztus 28.	2024. augusztus 28.	NNGYK/32642-1/2024.			x			
	NNGYK/29041-9/2024	2024. augusztus 29.	Culligan termékcsalád	Gyártói megnevezés Forgalmazói megnevezés WL1 Firewall HCA (Forró/Hideg/Normál) C1 Firewall HCA (Forró/Hideg/Normál) WL1 Firewall CAS (Hideg/Normál/Szénsavas) C1 Firewall CAS (Hideg/Normál/Szénsavas) WL2 Firewall HC (Forró/Hideg) C2 Firewall HC (Forró/Hideg) WL2 Firewall CA (Hideg/Normál) C2 Firewall CA (Hideg/Normál) WL3 Firewall HCA (Forró/Hideg/Normál) C3 Firewall HCA (Forró/Hideg/Normál) WL3 Firewall CAS (Hideg/Normál/Szénsavas) C3 Firewall CAS (Hideg/Normál/Szénsavas) WL3 Firewall HCS (Forró/Hideg/Szénsavas) C3 Firewall HCS (Forró/Hideg/Szénsavas) WL4 Firewall CAS (Hideg/Normál/Szénsavas) C4 Firewall CAS (Hideg/Normál/Szénsavas) WL4 Firewall HCS (Forró/Hideg/Szénsavas) C4 Firewall HCS (Forró/Hideg/Szénsavas) WL7 Firewall HCA (Forró/Hideg/Normál) C7 Firewall HCA (Forró/Hideg/Normál) WL7 Firewall CAS (Hideg/Normál/Szénsavas) C7 Firewall CAS (Hideg/Normál/Szénsavas) WL7 Firewall HCAS (Forró/Extra forró/Hideg/Normál/Szénsavas) C7 Firewall HCAS (Forró/Extra forró/Hideg/Normál/Szénsavas) WL8 Firewall CAS (Hideg/Normál/Szénsavas) C8 Firewall CAS (Hideg/Normál/Szénsavas) WL8 Firewall HCAS (Forró/Extra forró/Hideg/Normál/Szénsavas) C8 Firewall HCAS (Forró/Extra forró/Hideg/Normál/Szénsavas)	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C), hálózati víz utókezelése, adagolása, hűtése, fűtése, széndioxid dúsítása, otthoni, munkahelyi és közösségi alkalmazás. Az engedély kizárólag vezetékes ivóvíz utókezelésére vonatkozik. A Berendezés baktériumok elszaporodása elleni védelmet UV lámpa, rendszeres szűrőcsere és fertőtlenítés biztosítja. Korlátozások: Egészségügyi intézményekben a Berendezés nem alkalmazható.		Culligan Hungary Kft. (1097 Budapest, Illos u. 13.); WLI (UK) Ltd. (1 Greenfell Road Maidenhead Berkshire SL6 1HN, Egyesült Királyság) Gyártási hely: Qingdao Waterlogic Manufacturing Co. Ltd. (No.167A-Building 2, Tianshan 1 Road, Tongji Street Admin, Jimo District, Qingdao, Kína)	Culligan Hungary Kft.	érvényes	2029. augusztus 28.	2024. augusztus 28.	NNGYK/17296-2/2024.			x			
	NNGYK/42710-2/2024	2024. szeptember 02.	Philips vízszűrő kancsó, valamint Micro X-Clean és Micro X-Clean Softening+ szűrőbetétek	AWP2933WHT Philips vízszűrő kancsó 2.6 L AWP2933WHT3 Philips vízszűrő kancsó 2.6 L + 2db szűrőbetét AWP2933WHT6 Philips vízszűrő kancsó 2.6 L + 5db szűrőbetét AWP2937WHT Philips vízszűrő kancsó 3.4 L AWP2943WHT Philips vízszűrő és lágyító kancsó 2.6 L AWP2943WHT3 Philips vízszűrő és lágyító kancsó 2.6 L + 2db szűrőbetét AWP210P2 Philips "Micro X-clean" szűrőbetét 2db AWP211 Philips "Micro X-clean" szűrőbetét 3db AWP212 Philips "Micro X-clean" szűrőbetét 6db AWP213 Philips "Micro X-clean" szűrőbetét 12db AWP230P3 Philips "Micro X-clean Softening+" szűrőbetét 3db AWP230P6 Philips "Micro X-clean Softening+" szűrőbetét 6db	Ivóvíz-ellátás (max. 30°C), vezetékes csapvíz háztartási szintű utókezelése Korlátozások: - A jelen eljárás csak a háztartási szintű alkalmazásra vonatkozik. - A szűrőbetét üzembe helyezését követően a Terméket hűtőben szűkítéses tárolni.		HAMA Kereskedelmi Kft. (1186 Budapest, Zador utca 18.)/AQUASHIELD EUROPE (Mánesova 27. 12000 Prága, Cseh Köztársaság)	HAMA Kereskedelmi Kft.	érvényes	2029. szeptember 02.	2024. szeptember 02.	NNGYK/22044-1/2024			x			