

Nemzeti Népegészségügyi Központ által nyilvántartásba vett termékek/anyagok és kiadott vízbiztonsági engedélyek
2020. január 1-61

| Bejelentés nyilvántartási száma | Vízvíz biztonsági engedély száma | Kiadás kelte | Termék/Technológia megnevezése | Termék típusai | Termék rendeltetése | Engedélyezett technológia | Forgalmazó/Gyártó neve | Engedélyes neve | Érvényesség | Érvényesség dátuma | Nyilvántartásba vételi engedély dátuma | OKI/NKK szakvélemény száma | Felhívásiglat kitátószám | Felhívásiglat kelte | Ivóvízfelítés | Használati megközelítés | Füdfővízfelítés |
|---|----------------------------------|--|--|---|--|---|---|---|--|--------------------|--|--|--------------------------|---------------------|---------------|-------------------------|-----------------|
| BP/FNPF-TKI108967-2019 | | 2019. december 19. | "BLACK SOFT" chevesztő vízálló berendezés csatló | BLACK SOFT Mini, BLACK SOFT Medium | | hálloni növény (maximán 30°C) utókezelés, kiállóig otthon használatra | GEL S.p.A. (60022 Casellidato (AN), Via Enzo Ferrari 1. (Olaszország)) | GEL S.p.A. | érvényes | 2024. december 19. | 2019. december 19. | 33648-2/2019/LAB | | | x | | |
| BP/FNPF-TKI103298-2019 | | 2019. december 30. | BWT "Rondomat" chevesztő vízálló berendezés csatló | Rondomat Duo 2,3,6,10 Rondomat Duo (1,2,3,6,10) DVGW Rondomat Duo S2, S3, S2 DVGW, S3 DVGW AGA Profi Professional 2,3,6,10 | | hálloni növény (maximán 30°C) utókezelés; otthoni, iroda és egyéb közösségi helyeken történő alkalmazás (csomagoltásvíz, csapvíz, sportlétesítmények, szállodák, kereskedelmi egységek, szórakoztatói egységek) | BWT Hungária Víztechnikai Kft. (2040 Budafok, Kéketi utca 7.) BWT Wasserschutz GmbH (69198 Schriesheim, Indolensstrasse 7. (Németország)) | BWT Hungária Víztechnikai Kft. | érvényes | 2024. december 30. | 2019. december 30. | KOZ-10370/2018 | | | x | | |
| KIF-28174-2/2014 | | 2014. december 12. | Szűrke szűrő, átvényi alapt, csermélővel DS kímélőszűrő és szűrőházbah | | Tömítősínp és szűrőházaharc növény-ellátás (maximán 30°C) területre | | Sakret Hungaria Bt. (9241 Jánosoncs, Új Iránytelep.) | Sakret Hungaria Bt. | érvényes, kötelező felhívásiglat megfogalmazás | 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. | "SkuaStone-836 DW" chevesztő polifera alapú bevonat | | Víz- és növény tartályok tartályok szigetelésére polifera alapú bevonat növényellátás területén, nem kátrányt felhasználó (maximán: 30 °C) | | Ska Hungaria Kft. (1147 Budapest, Pichle Koczka u. 6. Jiska Services AG. (8064 Zuzch, Tüffensweg 16-22, Svájc)) | Ska Hungaria Kft. | érvényes | 2025. január 13. | 2020. január 13. | 41178-1/2019/LAB | | | x | | |
| 2446-4/2020/KTEF | | 2020. január 16. | Kék szűrő GWE 5 típusú PVC közbélcsövek | | Külbélcső növényellátás területén történő felhasználásra (maximán: 35°C) | | GWE Budapest Kft. (2422 Mezőfalva, Páskom ré 1.) | GWE Budapest Kft. | érvényes | 2025. január 16. | 2020. január 16. | 6360/2019/LAB | | | x | | |
| 2447-4/2020/KTEF | | 2020. január 16. | Kék szűrő GWE 5 típusú PVC tekerescsövek szűrőcsövek | | Szűrőcső növényellátás területén történő felhasználásra (maximán: 35°C) | | GWE Budapest Kft. (2422 Mezőfalva, Páskom ré 1.) | GWE Budapest Kft. | érvényes | 2025. január 16. | 2020. január 16. | 6358/2019/LAB | | | x | | |
| KIF-28284-2/2014 | | 2020. január 20. | Waterlock 3000 mágnesez indukciós áramlásirányító | | Mágnesez indukciós áramlásirányító növény ellátás területén (maximán: 30°C) | | Meiker KFT 2007 Zrt. (1147 Budapest, Füzér utca 106.)/Krohae Akomer (3313 LC Dondrecht Kerkhofpark 12.) | Meiker KFT 2007 Zrt. | érvényes, kötelező felhívásiglat megfogalmazás | 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. | BlaSoft-PA vas- és mangánmentesítő szűrő termékekcsatló | 1035PA, 1054PA, 1354PA, 1465PA, 1665PA, 1865PA, 2162PA, 2472PA, 3072PA, 3672PA, 4272PA, 4872PA, 6386GT | | Ivóvíz-ellátás (maximán 30°C) területén, Pynox Advantage szűrőanyaggal töltött vas- és mangánmentesítő | Euro-Clear Kft. (9071 Göngy, Béke u. 2.) | Euro-Clear Kft. | felhívásiglat nem szükséges, az 5/2023. (I.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdés alapján az Betekes népegészségügyi szerv ekezdés | 2025. január 21. | 2020. január 21. | 57428-1/2019/LAB | | x | | | |
| 3410-4/2020/KTEF | | 2020. január 22. | BlaSoft-AT keménységcsökkentő, gumiaktív szénrel töltött kompozit nyomásálló tartálycsatló | 054AT07, 1354AT07, 1465AT07, 1665AT07, 1865AT07, 2162AT07, 2472AT07, 3072AT07, 3672AT07, 4272AT07, 4872AT07, 6386AT112 | | Ivóvíz-ellátás (maximán 30°C) területén, gumiaktív szénrel töltött kompozit nyomásálló tartálycsatló, a kár és egyéb vegyszerek, kátrányos melléktermékek, továbbá ivó- és szórakoztató anyagok mennyiségének csökkentése | Euro-Clear Kft. (9071 Göngy, Béke u. 2.) | Euro-Clear Kft. | felhívásiglat nem szükséges, az 5/2023. (I.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdés alapján az Betekes népegészségügyi szerv ekezdés | 2025. január 22. | 2020. január 22. | 57429-1/2019/LAB | | x | | | |
| 790-7/2020/KTEF | | 2020. január 27. | IMP 2018 és 2018L tűzállócsatló | | ...2018 A" fe (nem kátránymentesítő) tűzálló DN 80 és DN 100 névleges átmérővel, egyszeres zárási (AU) és kétszeres zárási (AUD) körében ...2018 C" kátránymentesítő tűzálló DN 80 és DN 100 névleges átmérővel, egyszeres zárási (AU) és kétszeres zárási (AUD) körében ...2018L A" fe (nem kátránymentesítő) tűzálló DN 80 és DN 100 névleges átmérővel, egyszeres zárási (AU) és kétszeres zárási (AUD) körében ...2018L C" kátránymentesítő tűzálló DN 80 és DN 100 névleges átmérővel, egyszeres zárási (AU) és kétszeres zárási (AUD) körében | Tűzálló növény-ellátás területén (maximán: 30 °C) | Interex Waga Kft. (8000 Sálkaihegyvár, Sárkeresztvári út 14.)/IMP Armature d.o.o. (Ljubljana cesta 43, 1295 Funta Gorica, Szlovénia) | Interex Waga Kft. | érvényes | 2025. január 27. | 2020. január 27. | 5557/2019/LAB | | | x | | |
| 3291-7/2020/KTEF | | 2020. január 28. | Oxydron beton és betonjavító habarcs | | Beton és betonjavító habarcs növény- és földvíz-ellátás területén (maximán 40°C) | | BioEkoTech Hungary Kft. (7030 Paks, Karscsato u. 10. 38.)/Perm X Építőanyag Gyártó Kft. (2008 Söke, Ipari Park 350R/23 levez.) | 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 tűmélő csatló | | Vízmező növény-ellátás területén (maximán: 30°C) | | EUROFLOW Zrt. (2030 Erd. Avaföldön u. 27-29.)/EUROMAG INTERNATIONAL S.r.l. (Via della Tecnica, 20 - 35035 Montebelluna (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.) | Pureza chevesztő hálloni vízálló, PI Fonte termékekcsatló | PI Fonte | | Hálloni víz (max. 30°C) adagolása, közbélcső, otthoni, irodai és közösségi használat. Gyerekeket tartalmazó és egészségügyi intézményekben nem alkalmazható. Belsőket víztárolók: mégis, helyes, szisztemás | Culligan Hungary Kft. (1097 Budapest, Hűvösvölgyi út 13.)/Cometal Srl. (Via F. 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 szűrő PEX/AlPEX (törésgel) polietilén csatló | | PE-cső növényellátás és használati megközelítés területén (maximán 65°C) | | IDOMOR Kft. (1147 Budapest, Cölömetri út 108.)/JESTA Srl. (62100 Benvenuto - C. da Oroske Zona P.P. Olaszország) | IDOMOR Kft. | érvényes | 2025. február 10. | 2020. február 10. | KOZ-8520/2018. OKI | | | x | x | |
| 7515-7/2020/KTEF | | 2020. február 10. | Automata gyorsasztási ivó- és használati megközelítés gyorsasztó | | Automata gyorsasztási ivó- és használati megközelítés területén (maximán 65°C) | | Havle Szerekvénygyártó és Forgalmazó Kft. (2000 Szentendre, Dobogókői út 5./Leningrád Technik GmbH. (Weiskampfe 2, 4880, Leningrád, Oroszország)) | Havle Szerekvénygyártó 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 növény-nyomócső | | PE-cső növényellátás területén (maximán 30 °C) | | Texor Műanyagipari Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (4003 Debrecen-Apafi, HRSZ/2635) | Texor Műanyagipari Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. | érvényes | 2025. február 12. | 2020. február 12. | 2795-1/2020/LAB | | | x | | |
| KIF-5566-2/2015. | | 2015. február 26. | PI90 polietilén növény-nyomócső | | PE-cső növényellátás területén (maximán 30 °C) | | Texor Műanyagipari Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (4003 Debrecen-Apafi, HRSZ/2635) | Texor Műanyagipari Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. | érvényes, kötelező felhívásiglat megfogalmazás | 2025. február 12. | 2015. február 26. | 6677/2014 OKI és 6677-2/2014 OKI, 2796-3/2020/LAB. | 8027-5/2020/KTEF | 2020. február 12. | x | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-------------------|--|----------------------|---|---|--|---|---|--|-------------------|----------------------|-------------------------------|------------------------------------|--|--|---|---|--------------------------------------|
| | 4031-7/2020/KTEF | | 2020. február 17. | HFU-2020AN és HFUG-2020AN típusú ultrahangos mosók | ultrahangos növény-eltávolítás (maximum 30°C) és fűdítő-eltávolítás (maximum 40°C) | | Tony Membrane Europe AG (Göbismackenstrasse 88 P.O. Box 4142 München 1, Switzerland) Tony Industries Inc. (103-8666 Tokyo, Nishinashi Mitsui Tower 6th Floor, Japan) | Tony Membrane Europe AG | érvényes | 2025. február 17. | 2020. február 17. | 57488-1/2019/LAB | | | | x | x | |
| | 7517-6/2020/KTEF | | 2020. február 17. | Réz alpu Serooco és Mistal chevezési győltés szecpek | Réz győltés szecpek növény-eltávolításban (max. 65°C) | | TIEMME RACCORDERIE S.p.A. (Via Cavallera, 6/A Loc. Barco), 25045 Castagnò (BS), Olaszország | TIEMME RACCORDERIE S.p.A. | érvényes | 2025. február 17. | 2020. február 17. | 57993/2019/LAB | | | | x | x | |
| | 8808-7/2020/KTEF | | 2020. február 24. | Aqua Plus Frings chevezési polipropilén filterek | Fringsék növény-eltávolításban (max. 80°C) | | Purcon Plus Kft. (1134 Budapest, Gödöllői u. 27. 3/3; Interlight SA, (69 100 P.C., Komón Industrial Zone, P.O. Box 227) Göttingen) | Purcon Plus Kft. | érvényes | 2025. február 24. | 2020. február 24. | 45913-1/2019/LAB | | | | x | x | |
| | 0TH 9945-2/2009. | | 2009. július 07. | BWT Europafilter vízszűrőcsalád | vízszűrő növény-eltávolításban (max.30°C) | | BWT Hungária Kft. (2040 Budapest (Budapest) Kéktelep utca 7.); BWT Austria GmbH (Waker-Simmer strasse 4. A-5310 Mondsee, Austria) | BWT Hungária Kft. | érvényes, a kötelező felhívásiglat megőrzött | 2025. február 21. | 2009. július 07. | 42830-1/2019/LAB 6164/2014. | 10482-2/2020/KTEF KEF-26386-2/2014 | | | x | | 2020. február 21. 2014. november 18. |
| | 0TH 9946-2/2009. | | 2009. július 07. | BWT Infinity vízszűrőcsalád | vízszűrő növény-eltávolításban (max.30°C) | | BWT Hungária Kft. (2040 Budapest (Budapest) Kéktelep utca 7.); BWT Wassertechnik GmbH (Industrie str. 7., 69199 Schriesheim, Németország) | BWT Hungária Kft. | érvényes, a kötelező felhívásiglat megőrzött | 2025. február 21. | 2009. július 07. | 42827-1/2019/LAB 6163/2014. | 10460-2/2020/KTEF KEF-26388-2/2014 | | | x | | 2020. február 21. 2014. november 18. |
| | 0TH 9944-3/2009. | | 2009. július 07. | BWT „Mühblöck inline By-pass“ és „Mühblöck inline M“ chevezési szerelvényblokkok | szerelvényblokk növény-eltávolításban (max.30°C) | | BWT Hungária Kft. (2040 Budapest (Budapest) Kéktelep utca 7.); BWT Austria GmbH (Waker-Simmer strasse 4. A-5310 Mondsee, Austria) | BWT Hungária Kft. | érvényes, a kötelező felhívásiglat megőrzött | 2025. február 21. | 2009. július 07. | 42826-2/2019/LAB 6220/2014. | 10487-2/2020/KTEF KEF-26391-2/2014 | | | x | | 2020. február 21. 2014. november 18. |
| | 8520-7/2020/KTEF | | 2020. február 25. | WESA győltés szecpek (750, 753, 7501, 7531, 755 számú típusok) | győltés szecpek növény-eltávolításban (max. 65°C) | | WESA-Armaturen GmbH (DE-73620 Waterbach, Spammer 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 Malokin Press PPSU présidom család és COMAP Malokin Push PPSU győltéses idom család | présidomok és győltéses idomok növény-eltávolításban (max. 80°C) | | COMAP Hungária Kft. (2040 Budapest, Csiriz utca 2.) COMAP Italia S.p.A. (25030 Roncolelle (Brescia) Via Giuseppe di Vittorio 37, Olaszország) | COMAP Hungária Kft. | érvényes | 2025. február 25. | 2020. február 25. | 35456-1/2019/LAB | | | | x | x | |
| | 11404-8/2020/KTEF | | 2020. március 03. | PE100 chevezési polietilén csövek | polietilén cső növény-eltávolításban (max.30°C) | | Terra Metal Kft. (1106 Budapest, Keresztút ut 170.), Tuzsolyi S.A. (427301 Szatmár, 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. | Wohman típusú, Wohles chevezési párt vízfűtőszelvények | DN50, DN60/65, DN80, DN100, DN125, DN150, DN200, DN250 | érvényes | Ganz Művelőgyár Kft. (2100 Goddóly, Tassacs Művelő ut 1.) | Ganz Művelőgyár Kft. | érvényes | 2025. március 03. | 2020. március 03. | 47999/2019/LAB | | | | x | | |
| | KEF-14824-2/2015. | | 2015. szeptember 04. | Preman masszázsmozgató 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 | masszázsmezők és kezezők növény-eltávolításban (max. 40°C) | Hungaro Pool Kft. (1184 Budapest, Árpádsor u. 8.) Jangpa Pure Steamy Ware Equipment Co. Ltd. (Kian, Wuxi, New District, Mei Cui Town, Xixiang Rd. No. 22.) | Hungaro Pool Kft. | érvényes, a kötelező felhívásiglat megőrzött | 2025. március 05. | 2015. szeptember 04. | 44372/2019/LAB 6418/2013 OKI. | 5451-13/2020/KTEF | | | x | | 2020. március 05. |
| | 11044-7/2020/KTEF | | 2020. március 10. | Polyonac P alapanyagú PCX, vágópókák szériá UV stabilizált, nedvesre alkalmas | Fűdítőcsalád (max. 40°C, nedvesen vízzel érintkezéskor) | | Röchling Engineering Plastic s.r.o. (Pana na Lazické, Prumpylový 451, 391 02 Svatonov Ústí 2., Czech 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 chevezési, PVC és PPH alapanyagú filterek és szerelvények | nóvény-eltávolítás (max. 30°C) | | Sier Innovatech Kft. (2045 Törökbálat, Tó u. 3.) Polpde hals S.r.l. Cicagna Loc. Pannecraso SC (D.H.GE) 10046, Olaszország) | Sier Innovatech Kft. | érvényes | 2025. március 11. | 2020. március 11. | 1666/2020/LAB | | | | x | | |
| | 15211-5/2020/KTEF | | 2020. március 17. | Ékezte színi, kőfűkék csuklós ékezte, barackos barack HE3400 LS alapanyagból készült PE100 Polietilén növény-nyomócső | nóvény-eltávolítás (max. 30°C) | | Tevor Műanyagipari Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (6002 Debrecen-Apátság, HRSZ-2635) | Tevor 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 hűtés és megőrzés lakóvízre | hűtés és használati megőrzés-eltávolításban (max. 65°C). A megadott maximális hőmérséklet közteljesítményű szuszpenzió, A Forgalmazó által benyújtott PTB-1,5 4050409 számú típusvizsgálati engedély alapján megvalósul. Belső műszaki-mérés technikai szempontból a termék 90°C-ig alkalmazható. | | Techem Szolgáltató és Kereskedelmi Kft. (1134 Budapest, Váci út 45. A épület 7. emelet) Deht Meerung GmbH (Industriestrasse 13, D-91522, Aurbach, Németország) | Techem Szolgáltató és Kereskedelmi Kft. | érvényes, a kötelező felhívásiglat megőrzött | 2025. március 19. | 2015. január 29. | 5905/2020/LAB; 6765-2/2014. | 10005-8/2020/KTEF | | | x | x | 2020. március 19. |
| | KEF-6143-2/2015. | | 2015. március 03. | Techem AP radio 4 / Techem AP vario 3 hűtés és megőrzés lakóvízre | hűtés és használati megőrzés-eltávolításban (max. 90°C). | | Techem Szolgáltató és Kereskedelmi Kft. (1134 Budapest, Váci út 45. A épület 7. emelet) E. Weber GmbH (Oberrainstrasse 8, D-78120 Furtwangen, Németország) | Techem Szolgáltató és Kereskedelmi Kft. | érvényes, a kötelező felhívásiglat megőrzött | 2025. március 19. | 2015. március 03. | 5908-2/2020/LAB; 6027/2015. | 10007-8/2020/KTEF | | | x | x | 2020. március 19. |
| | 4694-8/2020/KTEF | | 2020. március 20. | Ömlesztőanyagok | C24F2, CF4HF4, KIDN, MN, NKM-G, NKP-G, Vert CF2HF2, Vert CF4HF4, Cast Iron Profiles | hűtés és fűdítő-eltávolítás (max. 40°C) | Aquashop Hungaria Kft. (1134 Budapest, Kondoros utca 3.) SACLIP S.p.A. (Bontas Saci S.A.; Can Cabanes, 50-58 - Sector 5, Pol Ind Cicau de Montmeló 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, Moduláris vízmezők (hűtőmezők) és ETV, ETV Moduláris vízmezők (megőrzőmezők) | Hűtőmezők esetén növény-eltávolításban (max. 30°C), a megőrzőmezők esetén növény-eltávolításban (max. 90°C) | | Flad Group Hugen S.R.L. (445100 Nagykároly, Ágoston u. 68/A sz. Szatmár megye, Románia) | Flad Group Hugen S.R.L. | érvényes, a kötelező felhívásiglat megőrzött | 2025. március 20. | 2015. március 19. | 4892/2020/LAB; OKI 4776/2014. | 13295-8/2020/KTEF | | | x | x | 2020. március 20. |
| | 13294-8/2020/KTEF | | 2020. március 20. | MeiStream, MeiStream Plus, MeiFon, WPP-MS 150 öntöttvas alapanyagú hűtőmezők | hűtés-eltávolítás (max. 30°C) | | Flad Group Hugen S.R.L. (445100 Nagykároly, Szatmár megye, Ágoston u. 68/A, Románia) / Remon GmbH (D-67063 Lautzbühlchen, Indolindstrasse, nr. 16., Németország) | Flad Group Hugen S.R.L. | érvényes | 2025. március 20. | 2020. március 20. | 4891/2020/LAB | | | | x | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|---------------------|--|--|--|---|--|---|-------------------|---------------------|--|-------------------|-------------------|-------------------|---|---|---|--|
| 15705-4/2020/KTEF | | 2020. március 24. | Dampstat Uretil Tiszorip bevonóanyag | | Ívóvállalás, nem határtalan felhasználási területök, tartály bevonatok és a hozzájuk tartozó javítórendszerek, medencék, medence bevonatok (max. 30°C) | Egokorr Festékpáni Zrt. (2020 Énd, Február ut 63-65.) | Egokorr Festékpáni Zrt. | érvényes | 2025. március 24. | 2020. március 24. | 32832-1/2019/LAB. | | | | x | | | |
| 15706-4/2020/KTEF | | 2020. március 24. | IZOFIX mágánta-kopolimer | | Ívóvállalás, nem határtalan felhasználási területök, tartály bevonatok és a hozzájuk tartozó javítórendszerek, medencék, medence bevonatok (max. 30°C) | Egokorr Festékpáni Zrt. (2020 Énd, Február ut 63-65.) | Egokorr Festékpáni Zrt. | érvényes | 2025. március 24. | 2020. március 24. | 32833-1/2019/LAB. | | | | x | | | |
| 15707-6/2020/KTEF | | 2020. március 23. | Dampstat elektro P, poliszter alpoli porlakó | | Ívóv., fűdőv. és termálv. ellátás (max. 65°C) | Egokorr Festékpáni Zrt. (2020 Énd, Február ut 63-65.) | Egokorr Festékpáni Zrt. | érvényes | 2025. március 23. | 2020. március 23. | 32834-1/2019/LAB. | | | | x | | x | |
| 15708-6/2020/KTEF | | 2020. március 23. | Dampstat elektro EP, epoxi alpoli porlakó | | Ívóv., fűdőv. és termálv. ellátás (max. 65°C) | Egokorr Festékpáni Zrt. (2020 Énd, Február ut 63-65.) | Egokorr Festékpáni Zrt. | érvényes | 2025. március 23. | 2020. március 23. | 32834-2/2019/LAB. | | | | x | | x | |
| KEF-24059-2/2014. | | 2014. november 03. | RAUTITAN PXX cheveztós PPSU alpanyagú díszléc | | Ívóv. és használati megközt. ellátás (max. 70°C) | REHAU Kft. (2051 Batsögút, Rodala park 9.) / REHAU AG+Co (Viertham 4, D-91058 Erlangen-Erkensdorf Németország) | REHAU Kft. | érvényes, a kiterjesztett élethossziglettel | 2025. március 23. | 2014. november 03. | 8640/2020/LAB-6494/2013. | 14105-9/2020/KTEF | | 2020. március 23. | x | | x | |
| KEF-1462-2/2015 | | 2015. január 20. | Fehér szál, PE-RT type II/AlPE-RT type II öntéregy (Hosszán 47310 alpanyagú) polietilén csővek | | Ívóv. és használati megközt. ellátásban (max. 65°C) | Wavin Hungary Kft. (2072 Zsámbék, Új gárdehp. PE 44.) / Mülkayer Pipe Company Sp.z.o.o. (Pecr 29, PE 57-100 Stradin, Lengyelország) | Wavin Hungary Kft. | érvényes, a kiterjesztett élethossziglettel | 2025. április 08. | 2015. január 20. | 8776/2020/LAB-6301/2013. | 15803-7/2020/KTEF | 2020. április 08. | x | | x | | |
| 16744-8/2020/KTEF | | 2020. április 08. | Sika Permacee-280T HS (TW) cheveztós, acélhétfék októdomenes, forrás szűrt epoxigáta beavat | | Ívóvállalás (max. 30°C), nem határtalan celli felhasználás | Sika Hungaria Kft. (1117 Budapest, Pécse Körútja u. 6.) / Sika Deutschland GmbH (D-70439 Stuttgart, Koenigsplatz Str. 103-107, Produktionswerk Vaihingen an der Enz Németország) | Sika Hungaria Kft. | érvényes | 2025. április 08. | 2020. április 08. | 5522/2019/LAB. | | | x | | | | |
| 19171-4/2020/KTEF | | 2020. április 15. | EPDM és NBR keverékből készült szűrők | | Ívóv. és használati megközt. ellátásban (max. 30°C) | Tritar-Garu Kft. (4466 Tritar, Szabadság út 2.) | Tritar-Garu Kft. | érvényes | 2025. április 15. | 2020. április 15. | 28742/2019/LAB. | | | | x | | | |
| 17881-7/2020/KTEF | | 2020. április 15. | sűrűsítő szim PP-R csővek | | Ívóv. és használati megközt. ellátásban (max. 65°C) | Wavin Hungary Kft. (2072 Zsámbék, Új gárdehp. PE 44.) / Wavin Pipeplants s.r.o. (Budeč 848 277 13 Kostecké Nad Labem okres Mělník, Cseh Köztársaság) | Wavin Hungary Kft. | érvényes | 2025. április 15. | 2020. április 15. | 2962-1/2020/LAB. | | | | x | | x | |
| 19461-4/2020/KTEF | | 2020. április 16. | „Oriented PVC (PVC-O) EcoFIT TOM fitting” cheveztós orientált PVC fittingek | | Ívóvállalásban (max. 30°C) | MOLECOR TECNOLOGIA S.L. (C/ta M206, Torrejon-Loesches, Km 3.1 28890 Loeches, Madrid, Spanyolország) | MOLECOR TECNOLOGIA S.L. | érvényes | 2025. április 16. | 2020. április 16. | 5528-2/2019/LAB. | | | | x | | | |
| 19462-4/2020/KTEF | | 2020. április 16. | „Oriented PVC (PVC-O) TOM pipes” cheveztós kék szálú, orientált PVC csővek | | Ívóvállalásban (max. 30°C) | MOLECOR TECNOLOGIA S.L. (C/ta M206, Torrejon-Loesches, Km 3.1 28890 Loeches, Madrid, Spanyolország) | MOLECOR TECNOLOGIA S.L. | érvényes | 2025. április 16. | 2020. április 16. | 5528-1/2019/LAB. | | | | x | | | |
| 20677-4/2020/KTEF | | 2020. április 24. | Met termeléseid AlMet – arzenmentesítő gáta BaMet – biometesítő gáta JoMet – jódmentesítő gáta FlMet – fluormentesítő gáta | | Ív., fűdőv. és használati megközt. ellátás (max. 50°C) | S-Metalltech 98 Anyagtechnológiai Kutatófejlesztő Kft. (2000 Szentendre, Stéger Ferenc köz 20.) | S-Metalltech 98 Anyagtechnológiai Kutatófejlesztő Kft. | érvényes | 2025. április 24. | 2020. április 24. | 31784-1-2/2019/LAB. | | | | x | x | x | |
| 17879-5/2020/KTEF | | 2020. április 23. | Teckay csőcsatlakozók és palástjaiták | 1. Teckay csőcsatlakozók: Axleok, hűtésbiztos csőcsatlakozók; Axleok-S, Axleok, Axleok-FF, Axleok-FP Elm (Fire proof) hűtés, Plastlock; Axleflex nem hűtésbiztos csőcsatlakozók; Axleok és típusok csatlakozó elemek; 2. Teckay palástjaiták: Javító bitcsék és javító elemek | Ívóv. és használati megközt. ellátás (max. 85°C) | Kérdőre:Teckay Rohrapphagen GmbH (Kommunweg Str. 133 D-40885 Ratingen, Németország); Forgalmazó: Krszáló Tervező, Szeged és Kereskedelmi Kft. (8000 Szék, Fő u. 15-17.); Gyártó: Tayke Kerr Couplings Ltd. (6 Akston Drive, Bradwell Abbey Milton Keynes, Buckinghamshire MK13 9HA, United Kingdom) | Teckay Rohrapphagen GmbH | érvényes | 2025. április 23. | 2020. április 23. | 8453/2020/LAB. | | | x | | x | | |
| KEF-11299-2/2015 | | 2015. június 16. | (CW725R) cink-kvártzmentes réz precíz díszléc | | Ívóv. és használati megközt. ellátás (max. 65°C) | Herz Armatura Hungaria Kft. (1172 Budapest, Rózsafűt u. 10.) / IPA Produktions & Vertriebs GmbH (Hies 1230, Richard Strauss Strasse 22., Austria) | Herz Armatura Hungaria Kft. | érvényes, a kiterjesztett élethossziglettel | 2025. június 16. | 2015. június 16. | 3646/2020/LAB.; 6254/2015. | 18899-8/2020/KTEF | 2020. április 29. | x | | x | | |
| 17886-9/2020/KTEF | | 2020. április 29. | Dunafix PVC csővek | | Ívóvállalás (max. 30°C) | Ppélcé Hungaria Műanyagipari Kft. (4031 Debrecen, Kálvay ut 263.) / Pipe Helix S.A. (5th KM OUI National road, Thea-Chalkida, 32 2000 Thess, Görögország) | Ppélcé Hungaria Műanyagipari Kft. | érvényes | 2025. április 29. | 2020. április 29. | | | | | | | | |
| 21865-6/2020/KTEF | | 2020. május 06. | korroszálló acélból készült, hűtésbiztos csatlakozók | | Ívóv. és használati megközt. ellátás (max. 80°C) | Dinox-H Nemesszechem Kft. (2800 Tatabánya, Dózsa György út 10.) | Dinox-H Nemesszechem Kft. | érvényes | 2025. május 06. | 2020. május 06. | 1992/2020/LAB. | | | | x | | x | |
| KEF-7990-2/2015 | | 2015. április 02. | Saint-Gobain PAM orientált csővek cementhabarcs bitcsékkel (0% alant szervesanyag tartalom) | | Ívóvállalás (max. 30°C) | SAINT-GOBAIN PAM S.A. 22-Avenue Canale Cavalier - 54700 Pont-à-Mousson - France Coles, Franciaország) | SAINT-GOBAIN PAM S.A. | érvényes, a kiterjesztett élethossziglettel | 2025. május 06. | 2015. április 02. | 11732/2020/LAB.; OKI 6070/2015. és OKI 6070/2015 | 2308-6/2020/KTEF | 2020. május 06. | x | | | | |
| 21181-7/2020/KTEF | | 2020. május 13. | Zöld szálú „Aqua Plus Pipe” cheveztós emulziós PP-RCT csővek (megvastagított és anélkül) | | Ívóvállalás és használati megközt. ellátás (max. 80°C) | Parcon Plus Kft. (1134 Budapest, Gádfűt u. 27. 3/3.) / Interplast SA. (09 80 P.C., Komniti Industrial Zone, P.O. Box 227 Gödöllő, Magyarország) | Parcon Plus Kft. | érvényes | 2025. május 13. | 2020. május 13. | 11991/2020/LAB. | | | | x | | x | |
| 23251-4/2020/KTEF | | 2020. május 14. | „Aqua Plus pipe” cheveztós, zöld szálú polipropilén cső (megvastagított és anélkül) | | Ívóvállalás és használati megközt. ellátás (max. 80°C) | Parcon Plus Kft. (1134 Budapest, Gádfűt u. 27. 3/3.) / Interplast SA. (09 80 P.C., Komniti Industrial Zone, P.O. Box 227 Gödöllő, Magyarország) | Parcon Plus Kft. | érvényes | 2025. május 14. | 2020. május 14. | 4911-2/2019/LAB. | | | | x | | x | |
| KEF-2322-2/2015 | | 2015. február 2. | Sűrűsítő-féreg szim Sika® UR1-41 nevi kétkomponensű epoxi beavat | | Ívóv. ellátás (max. 30°C) | Sika Építőanyag Kft. (2320 Pusztaszer, Jókai Ányos u. 17.) / Ipon Chemicals Kft. (1238 Budapest, Hétközi út 114.) | Sika Építőanyag Kft. | érvényes, a kiterjesztett élethossziglettel | 2025. május 19. | 2015. február 2. | 16298/2020/LAB OKI 6375/2014 OKI 6431/2015 | 21864-7/2020/KTEF | 2020. május 19. | x | | | | |
| 24532-2/2020/KTEF | | 2020. május 20. | Gebo G316 cheveztós robusztos acél fittingek és kiegészítők | | Ívóvállalás (max. 30°C) | Gebo SEE Kft. (1044 Budapest, Ipari park u. 9.) / Cangzhou KH Fitting Corp. (No. 31-A, Donghai Road, Cangzhou City, Hebei, 610000, Kína) | Gebo SEE Kft. | érvényes | 2025. május 20. | 2020. május 20. | 19912/2020/LAB. | | | | x | | | |
| KEF-12921-3/2015 | | 2015. augusztus 31. | Lomara Z szivattyú széria | Termékek: Z6, ZN6, ZK, ZR8, Z10, ZK10, Z12, ZR12 | Ívóvállalás (max. 30°C) | Xylen Water Solutions Magyarország Kft. (2045 Törökbalta, Török u. 9.) / Lomara SRL - Unipersonale (Via Varesio Lombard, 36075 Montecchio Maggiore VI, Olaszország) | Xylen Water Solutions Magyarország Kft. | érvényes, a kiterjesztett élethossziglettel | 2025. május 22. | 2015. augusztus 31. | 14103-2/2020/LAB.; 6270-2/2015. | 20920-8/2020/KTEF | 2020. május 22. | x | | | | |
| 24777-2/2020/KTEF | | 2020. május 21. | Borealis RA130E alpanyagból készült PP-R palástjaiták csővek és fittingek | | Ívóv. és használati megközt. ellátás (max. 65°C) | Santitas spol. s r.o. (Priemyslová 90549, 907 01 Mýjava, Szlovákia) | Santitas spol. s r.o. | érvényes | 2025. május 21. | 2020. május 21. | 3350/2020/LAB. | | | | x | | x | |
| 25386-4/2020/KTEF | | 2020. május 27. | DINAX SCALE INHIBIT F cheveztós vízellátás | | fűdővízellátás vízellátású gátálásra | Dinox Vízellátási és Szerelésfejlesztési Kft. (1163 Budapest, Széchenyi utca 138.) | Dinox Vízellátási és Szerelésfejlesztési Kft. | érvényes | 2025. május 27. | 2020. május 27. | 30631/2020/LAB. | | | | | | x | |
| | | 21254-7/2020/KTEF | Labon 31-2500 vas és mangán tartalmú beavat | | Ívóv. ellátás (max. 30°C), Szegetűs Környezet (Szegetűs Környezet vízellátású vízellátású komplex vízellátás: vas, mangán eltávolítás, 1000 m3/nap) | Dinox Vízellátási és Szerelésfejlesztési Kft. (2045 Törökbalta, Török u. 9.) / Lomara SRL - Unipersonale (Via Varesio Lombard, 36075 Montecchio Maggiore VI, Olaszország) | Schenk és Tarsa Kft. (7900 Szegetűs, Szegetűs u. 60.) / Labon Waterchemicals B.V. (4009 RB, Oudehout, Meesterstraat 38, Hollandia) | élethossziglettel nem rendelkező, az S/2023. (1.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdése alapján az illetékes települési önkormányzat feladata | 2025. május 25. | 2020. május 25. | KÖZ-28411/2019 | | | | | | | |
| KEF-12922-3/2015 | | 2015. augusztus 31. | Lomara SV szivattyú széria és G4V nyomástartó | SV: T, T, R, N, V, C, K, G, GHV nyomástartó | Ívóvállalás (max. 30°C) | Xylen Water Solutions Magyarország Kft. (2045 Törökbalta, Török u. 9.) / Lomara SRL - Unipersonale (Via Varesio Lombard, 36075 Montecchio Maggiore VI, Olaszország) | Xylen Water Solutions Magyarország Kft. | érvényes, a kiterjesztett élethossziglettel | 2025. május 25. | 2015. augusztus 31. | 14103-1/2020/LAB.; 6270-2/2015 | 20921-7/2020/KTEF | 2020. május 25. | x | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|---|--|---|---|--|---|--|------------------|---|--|-------------------|------------------|---|---|--|
| KEF-12923-2015 | | 2015. augusztus 31. | Lovara NSC szennyvíz szűrő | | Ívóvíz-elátás (max. 30°C) | Xylem Water Solutions Magyarország Kft. (2045 Törökbalta, Topark s. 9.; Lovara SRL, Uperonacul Via Vasca Lombard, 36075 Montecchia Maggione VI, Olacozzag) | Xylem Water Solutions Magyarország Kft. | Érvényes, a kötelező felhívást megőrzött | 2025. május 25. | 2015. augusztus 31. | 14103-1/2020/LAB, 6270-1/2016 | 2022-7/2020 KTEF | 2020. május 25. | x | | |
| 23777-7/2020/KTEF | | 2020. június 02. | EISL Záhony-csővezeték | 60047 La Palma, DX12008 Pico, DX11008ST Cabace, DX11008SE Europa, DX11008ST Grande Via, DX11008CS Silver Rati, 0070 Madia Froid, 01050 Bâlepet, 00030 Madia Ranc, DX090AC Speed H/H/L, DX0900CS Speed III/H, 64916 Raven, DX090CSB Variable, DX0201 Bori, DX0202C Bori, DX0801 Sanyo, DX0300 Zico, DX0700 Digi Led, DX0900Pico | Ívó- és használati mekgró-ellátás (max. 65°C) | EISL Sanitär GmbH (1501 Berghem bei Salzburg, Mautner Landstrasse 8, Austria) / Ningbo Jie Yi Santary Water Co., Ltd. (Oxaju Világ, Sinen Town Ya'yo, 315470 P.R., Kína) | EISL Sanitär GmbH | Érvényes | 2025. június 02. | 2020. június 02. | 19021-1/2020/LAB | | 2020. május 25. | x | x | |
| 23784-7/2020/KTEF | | 2020. június 02. | EISL Fűdélzsák és kőműves csaptelek-csukák | Grande Via Chaus, Claude, Viad. D'Ani, Cook-Leon, Carneo, Cornal, Miami, Rio, Futura, Madagaskar, Raven, Ekphar | Ívó- és használati mekgró-ellátás (max. 65°C) | EISL Sanitär GmbH (1501 Berghem bei Salzburg, Mautner Landstrasse 8, Austria) / Ningbo Jie Yi Santary Water Co., Ltd. (Oxaju Világ, Sinen Town Ya'yo, 315470 P.R., Kína) | EISL Sanitär GmbH | Érvényes | 2025. június 02. | 2020. június 02. | 19020-1/2020/LAB | | 2020. május 25. | x | x | |
| KEF-6207-2015. | 42607 | | Fekete szűrő VS polietilén csődozók és fekete szűrő, VS horganyzott metes és hébo metes csődozók | Ösezőkőr: Tokos ösezőkőr (harmatnyál), Milány metes ösezőkőr, - Szilárd: Tokos, és Tompa akos szilárd - Csővezeték: Tokos csővezeték, - Hegesztés: Gőncsup és Tokos hegesztés, - Kinyitók: Tokos 90cm és 60cm kinyitók, - Nyeregárok: Tokos nyeregárok, - T-akos: Tokos és Tokos szilárd T-akos - Ágtelek: Tokos ágtelek, és Tokos szilárd ágtelek Nadrigárok: Tokos és Tompa hosszított nadrigárok tekopnákhoz | Csődozók: ívó- és használati mekgró-ellátás (max. 65°C) Acélszekek: ívó-ellátás (max. 30°C) | VORSSAS TermékekKft és Szolgálatok Kft. (1259 Budapest, Ócsai út 6.) | VORSSAS TermékekKft és Szolgálatok Kft. | Érvényes, a kötelező felhívást megőrzött | 2025. június 02. | 2015. március 4., szerda | 11638-1/2020/LAB, és 11638-2/2020/LAB, 6806-2/2014, és 6806-3/2014 | 25368-4-2020/KTEF | 2020. június 02. | x | x | |
| | | 29033-7/2020/KTEF | BWT Beosma, Smanus, Aqua-Premum" ívóvíz utántöltő kablerendezők | X. S. V. M. L. XL. 2XL | Ívóvíz-elátás (max. 30°C) területén, vezetékes csapvíz utánpótlás és kőzetvíz helytelen történő utántöltése, Gyereklátogatás helyben és egészségügyi intézményekben nem alkalmazható | BWT Hungária Víztechnikai Kft. (2040 Budakesi, Keleti útca 7.); BWT Austria GmbH (Waher-Simmer Straße 4, A-5310 Montsdorf, Austria) | BWT Hungária Víztechnikai Kft. | Érvényes | 2025. június 03. | 2020. június 03. | 47040-1/2019/LAB | | 2020. június 02. | x | | |
| | | 29035-7/2020/KTEF | BWT Beosma Premum" ívóvíz utántöltő kablerendezők | X. S. V. M. L. XL. 2XL | Ívóvíz-elátás (max. 30°C) területén, vezetékes csapvíz utánpótlás és kőzetvíz helytelen történő utántöltése, Gyereklátogatás helyben és egészségügyi intézményekben nem alkalmazható | BWT Hungária Víztechnikai Kft. (2040 Budakesi, Keleti útca 7.); BWT Austria GmbH (Waher-Simmer Straße 4, A-5310 Montsdorf, Austria) | BWT Hungária Víztechnikai Kft. | Érvényes | 2025. június 03. | 2020. június 03. | 47038-1/2019/LAB | | 2020. június 02. | x | | |
| | | 23198-7/2020/KTEF | Uponor Q&E fűtéscső | | Ívó- és használati mekgró-ellátás (max. 70°C) | Uponor GmbH (D-97437 Hasfurt, Industriestrasse 56, Niemetsztal) | Uponor GmbH | Érvényes | 2025. június 08. | 2020. június 08. | 14294-2/2020/LAB | | 2020. június 02. | x | x | |
| | | 23199-7/2020/KTEF | Uponor RS öregegy csővezeték kábel és elemek | | Ívó- és használati mekgró-ellátás (max. 80°C) | Uponor GmbH (D-97437 Hasfurt, Industriestrasse 56, Niemetsztal) | Uponor GmbH | Érvényes | 2025. június 08. | 2020. június 08. | 14300-2/2020/LAB | | 2020. június 02. | x | x | |
| | | 21178-10/2020/KTEF | 21178-10/2020/KTEF Aqua Safety (CWC-28), EVIANS (M102), Aqua Well PPSU és Aqua Fuser (M103) chevezetési hálózati vízdáigatók | | Ívóvíz-elátás (max. 30°C) területén, hálózati víz átgátlása, látható, féltálc és szándékosan dúsítás, otthoni, ipari és közösségi használati céljához A hálózati vízvezeték mekgró, hálózati vízvezeték | Evans Magyarország Kft. (6000 Solihullárvány, Keres utca 12/19/33-as) / Champ Design Co. Ltd. (No. 12, Ta Yeh Street, Ta Fu Industrial District, Ta Liao Huang, Kaohsiung Hsien, Tajvan) | Evans Magyarország Kft. | Érvényes | 2025. június 09. | 2020. június 09. | 13091-1/2020/LAB | | 2020. június 02. | x | | |
| | | 24084-7/2020/KTEF | Gumákompenzátork és gumávkész felhúzóeszközök | | Ívóvíz-elátás (max. 30°C) | MVV-ISO Ipari Szerelőiparfejlesztési Kft. (2214 Maglód, Maglód út 1.) | MVV-ISO Ipari Szerelőiparfejlesztési Kft. | Érvényes | 2025. június 10. | 2020. június 10. | 19161-2/2020/LAB | | 2020. június 02. | x | | |
| KEF-8337-2/2015 | | 2015. április 14. | Remonum vízszomszéd csővezeték | | Ívó- és használati mekgró-ellátás (max. 65°C) | MVV-ISO Ipari Szerelőiparfejlesztési Kft. (2214 Maglód, Maglód út 1.) | MVV-ISO Ipari Szerelőiparfejlesztési Kft. | Érvényes, a kötelező felhívást megőrzött | 2025. június 11. | 2015. április 14. | 19161-1/2020/LAB 6164/2015 | 20179-7/2020 KTEF | 2020. június 11. | x | x | |
| 22728-7/2020/KTEF, módosított 11944-4/2020 KTEF | | 2020. június 11., 2023. április 6. | Gőzvezeték temperetörvény szerelvények, Kereskedelmi méretű TI és FO | | Ívó- és használati mekgró-ellátás (max. 65°C) | ATUSA Deutschland GmbH (Breiteneckler Weg 117a, Ratingen, 40885 Niemetsztal, Berg-Montana Plimp LEAD (Industrial Area), 340 Montan, Badalona) | ATUSA Deutschland GmbH | Érvényes | 2025. június 11. | 2020. június 11. | 756/2020/LAB | | 2020. június 02. | x | x | |
| 24038-7/2020/KTEF | | 2020. június 16. | Fekete szűrő, lávák, kék csővezeték, Vestelben 6006/1000 alacsonyághúzó vízmentesítő csővezeték | | Ívóvíz-elátás (max. 30°C) | PipeHf Hungária Műanyagipari Kft. (6031 Debrecen, Kishégyesi út 263.) | PipeHf Hungária Műanyagipari Kft. | Érvényes | 2025. június 16. | 2020. június 16. | 8958/2020/LAB | | 2020. június 02. | x | | |
| 24040-7/2020/KTEF | | 2020. június 16. | Dowlex 230 alacsonyághúzó gázmentesítő, fehér szűrő, RADOPRESS PE-RT/ALPE-RT" öregegy polietilén csővezeték | | Ívó- és használati mekgró-ellátás (max. 65°C) | PipeHf Hungária Műanyagipari Kft. (6031 Debrecen, Kishégyesi út 263.) | PipeHf Hungária Műanyagipari Kft. | Érvényes | 2025. június 16. | 2020. június 16. | 9961/2020/LAB | | 2020. június 02. | x | x | |
| 24043-7/2020/KTEF | | 2020. június 16. | Fekete szűrő, lávák, kék csővezeték, Hozzávaló CRP 100 black anyagból készült polietilén csővezeték | | Ívóvíz-elátás (max. 30°C) | PipeHf Hungária Műanyagipari Kft. (6031 Debrecen, Kishégyesi út 263.) | PipeHf Hungária Műanyagipari Kft. | Érvényes | 2025. június 16. | 2020. június 16. | 8957/2020/LAB | | 2020. június 02. | x | | |
| KEF-1073-2/2015 | | 2015. június 5. | Fekete szűrő, lávák, kék csővezeték, HLEXX TUB 121 N1000 alacsonyághúzó gázmentesítő polietilén csővezeték | | Ívóvíz-elátás (max. 30°C) | PipeHf Hungária Műanyagipari Kft. (6031 Debrecen, Kishégyesi út 263.) | PipeHf Hungária Műanyagipari Kft. | Érvényes, a kötelező felhívást megőrzött | 2025. június 16. | 2015. június 5. | 12730/2020/LAB 6124/2014 | 24942-7/2020 KTEF | 2020. június 16. | x | | |
| KEF-6874-2/2016 | | 2016. március 24. | Uponor Press és Q&E PPSU csővezeték-kábel és elemek | | Ívó- és használati mekgró-ellátás (max. 80°C) | Uponor GmbH (D-97437 Hasfurt, Industriestrasse 56, Niemetsztal) | Uponor GmbH | Érvényes, a kötelező felhívást megőrzött | 2025. június 15. | 2016. március 24. | 14299/2020/LAB, OKI 6215-2/2015. | 23197-7/2020 KTEF | 2020. június 15. | x | x | |
| KEF-6901-2/2016 | | 2016. április 5. | Uponor Press S-Press, S-Press PLUS szűrő csővezetékcsatlakozók | | Ívó- és használati mekgró-ellátás (max. 70°C) | Uponor GmbH (D-97437 Hasfurt, Industriestrasse 56, Niemetsztal) | Uponor GmbH | Érvényes, a kötelező felhívást megőrzött | 2025. június 15. | 2016. április 5. | 14301/2020/LAB, OKI 6215-2/2015. | 23202-7/2020 KTEF | 2020. június 15. | x | x | |
| KEF-1499-2/2015, és KEF-14991-4/2015 | | 2015. szeptember 8. és 2015. október 8. | Uponor UniPipe PLUS és UniPipe Chevezetési, öregegy PE-RT/ALPE-RT csővezeték | | Ívó- és használati mekgró-ellátás (max. 75°C) | Uponor GmbH (D-97437 Hasfurt, Industriestrasse 56, Niemetsztal) | Uponor GmbH | Érvényes, a kötelező felhívást megőrzött | 2025. június 15. | 2015. szeptember 8. és 2015. október 8. | 14297/2020/LAB, OKI 6756/2014, OKI 6139/2014, OKI 6424/2009. | 23204-7/2020 KTEF | 2020. június 15. | x | x | |
| KEF-10601-4/2016 | | 2016. június 14. | Uponor Wipes szűrők | | Ívó- és használati mekgró-ellátás (max. 65°C) | Uponor GmbH (D-97437 Hasfurt, Industriestrasse 56, Niemetsztal) | Uponor GmbH | Érvényes, a kötelező felhívást megőrzött | 2025. június 15. | 2016. június 14. | 14302/2020/LAB, OKI 6094/2015. | 23205-7/2020 KTEF | 2020. június 15. | x | | |
| KEF-17073-2/2015. | | 2015. november 4. | PE-XA polietilén-polefén csővezeték (fűtési hálózatok) Uponor Aggra, Confort, Confort Plus, exa/PEX, Rudi | | Ívó- és használati mekgró-ellátás (max. 70°C) | Uponor GmbH (D-97437 Hasfurt, Industriestrasse 56, Niemetsztal) | Uponor GmbH | Érvényes, a kötelező felhívást megőrzött | 2025. június 15. | 2015. november 4. | 14296/2020/LAB, OKI 6177/2015, OKI 6654/2011 | 23206-7/2020 KTEF | 2020. június 15. | x | | |
| 25917-5/2020/KTEF | | 2020. június 15. | ISOPEX chevezetési, lávák, hálózati és csatlakozók, és csatlakozók használati mekgró csővezeték | | Ívó- és használati mekgró-ellátás (max. 80°C) | Isoplus Táv hővezetékgyártó Kft. (1037 Budapest, Kungyalok útj 45.) / Isoplus Fertőtermékek Kft. (Farkashegy utca 10, 3192 Hévíz, Ausztria) | Isoplus Táv hővezetékgyártó Kft. | Érvényes | 2025. június 15. | 2020. június 15. | 9029/2020/LAB | | 2020. június 02. | x | x | |
| 7959-3/2015. | | 2015. április 07. | Fém alacsonyághúzó csatlakozó elemek | | Ívó- és használati mekgró-ellátás (max. 65°C) | PipeHf Hungária Műanyagipari Kft. (6031 Debrecen, Kishégyesi út 263.) / EMMETH S.p.A. (Via Brigate Osoppo, 166, I-33074 Vigonovo di Fontanafredda, Olaszország) | PipeHf Hungária Műanyagipari Kft. | Érvényes, a kötelező felhívást megőrzött | 2025. június 18. | 2015. április 07. | 22501/2020/LAB, 6576/2014. | 27381-7/2020 KTEF | 2020. június 18. | x | x | |
| KEF-12466-2/2015 | | 2015. június 14. | JIFANA PRESS" chevezetési, részben csatlakozó készlet rendező | | Ívó- és használati mekgró-ellátás (max. 65°C) | PipeHf Hungária Műanyagipari Kft. (6031 Debrecen, Kishégyesi út 263.) / IPA Produktions- & Vertriebs GmbH (Richard-Strasse Strasse 23, 1202 Bécs, Ausztria) | PipeHf Hungária Műanyagipari Kft. | Érvényes, a kötelező felhívást megőrzött | 2025. június 17. | 2015. június 14. | 22500/2020/LAB, 6189/2015. | 27384-7/2020 KTEF | 2020. június 17. | x | x | |
| KEF-7989-2/2015 | | 2015. április 07. | Sötétzöld szűrő, Nalfoacel GRX 722 A OBS és PRX 620 F OBS stabilizált metes PVC csővezeték | | Ívóvíz-elátás (max. 30°C) | PipeHf Hungária Műanyagipari Kft. (6031 Debrecen, Kishégyesi út 263.) | PipeHf Hungária Műanyagipari Kft. | Érvényes, a kötelező felhívást megőrzött | 2025. június 18. | 2015. április 07. | 20489/2020/LAB, 6659/2014 | 28654-4/2020 KTEF | 2020. június 18. | x | | |
| KEF-17615-2/2015. | | 2015. november 06. | Flexibilis bekötések csatlakozó gumiörmékek (oktárium 10103) | | Ívó- és használati mekgró-ellátás (max. 65°C) | Aquapart Saniter Kft. (1119 Budapest, Hidak Chemical Industry Group Co., Ltd. (No. 555 Xin'an East Road, Jiande City, Zhejiang Province 310016, P.R., Kína) | Aquapart Saniter Kft. | Érvényes, a kötelező felhívást megőrzött | 2025. június 15. | 2015. november 06. | 18114/2020/LAB, OKI 6294/2015. | 24405-8/2020 KTEF | 2020. június 15. | x | x | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|---|---|--|---|---|------------------|----------------------|--------------------------------|-------------------|------------------|--|--|--|---|---|---|
| 24778-8/2020/KTFE | 2020. június 15. | Trend, Brand, Nest, Cross, Black, Pira, Brick, Satis, Cool, Pixel Cool Panama, Public, Georgia, Mirage típusú csaptelek-családok | - Trend Típusok: M401B, M505, M200, M304A, M401C, M501B; - Brand Típusok: Q809A, Q809B, Q809C, Q809D, Q809E, Q809F, Q809G, Q809H, Q809I, Q809J, Q809K, Q809L, Q809M, Q809N, Q809O, Q809P, Q809Q, Q809R, Q809S, Q809T, Q809U, Q809V, Q809W, Q809X, Q809Y, Q809Z; - Cross Típusok: Q831A, Q831B, Q831C, Q831D, Q831E, Q831F, Q831G, Q831H, Q831I, Q831J, Q831K, Q831L, Q831M, Q831N, Q831O, Q831P, Q831Q, Q831R, Q831S, Q831T, Q831U, Q831V, Q831W, Q831X, Q831Y, Q831Z; - Pira Típusok: P101, P102, P103, P104, P105, P106; - Brick Típusok: K101, K214, K304, K304B, K304C, K304D, K304E; - Satis Típusok: S655A, S655B, S655C, S655D, S655E, S655F, S655G, S655H, S655I, S655J, S655K, S655L, S655M, S655N, S655O, S655P, S655Q, S655R, S655S, S655T, S655U, S655V, S655W, S655X, S655Y, S655Z; - Cool Típusok: CR785A, CR785B, CR785C, CR785D, CR785E, CR785F, CR785G, CR785H, CR785I, CR785J, CR785K, CR785L, CR785M, CR785N, CR785O, CR785P, CR785Q, CR785R, CR785S, CR785T, CR785U, CR785V, CR785W, CR785X, CR785Y, CR785Z; - Pixel Típusok: PX251A, PX251B, PX251C, PX251D, PX251E, PX251F, PX251G, PX251H, PX251I, PX251J, PX251K, PX251L, PX251M, PX251N, PX251O, PX251P, PX251Q, PX251R, PX251S, PX251T, PX251U, PX251V, PX251W, PX251X, PX251Y, PX251Z; - Cool Típusok: CS84A, CS84B, CS84C, CS84D, CS84E, CS84F, CS84G, CS84H, CS84I, CS84J, CS84K, CS84L, CS84M, CS84N, CS84O, CS84P, CS84Q, CS84R, CS84S, CS84T, CS84U, CS84V, CS84W, CS84X, CS84Y, CS84Z; - Panama Típusok: PM202A, PM202B, PM202C, PM202D, PM202E, PM202F, PM202G, PM202H, PM202I, PM202J, PM202K, PM202L, PM202M, PM202N, PM202O, PM202P, PM202Q, PM202R, PM202S, PM202T, PM202U, PM202V, PM202W, PM202X, PM202Y, PM202Z; - Georgia Típusok: G175A, G175B, G175C, G175D, G175E, G175F, G175G, G175H, G175I, G175J, G175K, G175L, G175M, G175N, G175O, G175P, G175Q, G175R, G175S, G175T, G175U, G175V, G175W, G175X, G175Y, G175Z; - Georgia Típusok: G225A, G225B, G225C, G225D, G225E, G225F, G225G, G225H, G225I, G225J, G225K, G225L, G225M, G225N, G225O, G225P, G225Q, G225R, G225S, G225T, G225U, G225V, G225W, G225X, G225Y, G225Z; - Mirage Típusok: M309A, M309B, M309C, M309D, M309E, M309F, M309G, M309H, M309I, M309J, M309K, M309L, M309M, M309N, M309O, M309P, M309Q, M309R, M309S, M309T, M309U, M309V, M309W, M309X, M309Y, M309Z; | Ivó- és használati melegvíz-előállítás (max. 65°C) | Aqunap Santer Kft. (1119 Budapest, Hidak útja 6. 14. em. 153.) / Wenzhou Kaidi Sanitary Ware Co. Ltd. (No. 6 South Gongmiao Road, Hacheng Longpan District, Wenzhou City, Zhejiang, China) | Aqunap Santer Kft. | érvényes | 2025. június 15. | 2020. június 15. | 57616-1/2019/LAB. | | | | | | x | x | |
| KEF-1115-2/2015 | 2015. június 18. | Arad Octave utralagános vívményszerűség | | Ivó- és használati melegvíz-előállítás (max. 80°C) | Arad Hungária Kft. (1119 Budapest, Bornemessza tér 12C.), Arad Ltd. (Daha, 102900, Irtaz) | Arad Hungária Kft. | érvényes, a kötelező felhívást megőrzött | 2025. június 19. | 2015. június 18. | 17752/2020/LAB. 6861/2014. | 23208-8/2020/KTFE | 2020. június 19. | | | | x | x | |
| KEF-1111-3/2015 | 2015. június 18. | ABO pillangószelepek (600/900-as méret) | 600-as és 900-as méret | Ivóvíz-előállítás (max. 30°C) | Euronak NK Kft. (2040 Dunagyörgy, Pappagáti út 89.) / ABO valve s.r.o. (Dálnálkova 54, 783 35 Olomouc, Czech Republic) | Euronak NK Kft. | érvényes, a kötelező felhívást megőrzött | 2025. június 18. | 2015. június 18. | 25338/2020/LAB. OKI 6251/2015. | 27530-7/2020/KTFE | 2020. június 18. | | | | x | | |
| 3015-3-2/2020/KTFE módosítva: 3/964-2/2023/KTFE | 2020. június 24. módosítva: 2023. november 22. | Mérsékelt hűtésrendszer kiépítése | FBI és FBM | Ivóvíz-előállítás (max. 30°C) területén, hűtésre és melegvíz előállításra | Calligan Hungary Kft. (1097 Budapest, Illarits u. 13.) / Mistral Contractor (9101, Eury Cedex, F.R. Orange, Franceország) | Calligan Hungary Kft. | érvényes | 2025. június 24. | 2020. június 24. | 8969-1/2020/LAB. | | 2020. június 24. | | | | x | | |
| 3123-5/2020/KTFE | 2020. június 24. | Zahonyi térség, Zahonyi utcák és Zahonyi gégecsővek | - Zahonyi térség: P39, P38, P36, P30, P30, P38, P36, P37, P39, P34, P35, P36, P37, 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; Zahonyi gégecsővek: T3, T6, T7, T10, T11, T22, T23, T24, T26, T27, T28, T29, T34, T35, T36, T37, T38, T39, T41, T42, T43, T45 Zahonyi szertartások: P30-DG, P30-LG, P30-LG, P31N, P119-BG, P119-DG, P125-LG, P125-DG, P124-DG, P124-LG, P129-LG, P129-DG, P136-LG, P136-DG, P137-L, P137-2, P137N, P137NCW, P143-L, P143-2, P143N, P143NCW, P159N-C, P159N-W, P167N, P170-B, P170-S, P171-L, P171-S, T40-LED, T10-LED, T28-DG, T28-WG | használati melegvíz-előállítás (max. 60°C) | Aqunap Santer Kft. (1119 Budapest, Hidak útja 6. 14. em. 153.) / Xuancheng City Ducto Electronic & Electric Appliances Co. Ltd. (No. 28, Hinguo road, Economic and Technological Development Zone, Xuancheng City, Anhui, China) | Aqunap Santer Kft. | érvényes | 2025. június 24. | 2020. június 24. | 20820-1/2019/LAB. | | | | | | | | x |
| KEF-1479-2/2015 | 2015. szeptember 15. | C/W617N szigetelési rétegekkel készült GREINER golyószelepek és szelepek | | Ivóvíz-előállítás (max. 30°C) | Interex-WAGA Kft. (8000 Sakschlebrör, Säckereiarbeiter (14b)), Greiner S.p.A. (Via Monsele, 22 29065 LIMEZZANE S.S. (GR), Olaszország) | Interex-WAGA Kft. | érvényes, a kötelező felhívást megőrzött | 2025. június 03. | 2015. szeptember 15. | 23009/2020/LAB. 6687-4/2014. | 20141-5/2020/KTFE | 2020. június 3. | | | | x | | |
| KEF-1477-2/2015 | 2015. szeptember 15. | vízvezetékbevezetés WAGA MultiJant, WAGA MultiJant XL és WAGA helyi vízvezeték elemek | | Ivóvíz-előállítás (max. 30°C) | Interex-WAGA Kft. (8000 Sakschlebrör, Säckereiarbeiter (14b)), Georg Fischer Wagn NV (Postbus 8911 Lang, Veenweg 19, 8160 PA Epe, Hollandia) | Interex-WAGA Kft. | érvényes, a kötelező felhívást megőrzött | 2025. június 03. | 2015. szeptember 15. | 20767/2020/LAB. 6687-4/2014. | 20142-7/2020/KTFE | 2020. június 3. | | | | x | | |
| 32811-2/2020/KTFE | 2020. június 06. | "EconomySoft" arzenámentesítő termékek | - 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 | Ivóvíz-előállítás (max. 30°C) területén, a nyersvíz arzenámentesítésére szolgáló víztisztító technológia | Labormat Kft. (2180 Dunamarat, Szondi György u. 71.) | Labormat Kft. | felhívást nem keltettek, az 5/2023. (1.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdése alapján az illetékes megfigyelővel szemben eljárás | 2025. június 06. | 2020. június 06. | 31888-1/2020/LAB. | | | | | | x | | |
| 3367-4/2020/KTFE | 2020. június 09. | "BWT Aquapur (Woda Pure)" ivóvíz előállításra készült | | Ivóvíz-előállítás (max. 30°C) területén, vezetékes csapvíz előállításra és köztisztvíz helyeken történő utókezelésre. Gyereklétszámokhoz és egészségügyi intézményekhez nem alkalmasok. | BWT Hungária Víztisztítók Kft. (2040 Budapest, Kelen tere 7.) BWT Austria GmbH (Walker-Simmer Straße 4, A-5310 Mondsee, Ausztria) | BWT Hungária Víztisztítók Kft. | érvényes | 2025. június 09. | 2020. június 09. | 47041-1/2019/LAB. | | | | | | x | | |
| KEF-9085-2/2015 | 2015. május 12. | szingy szűri általános hűtés csaptelek és a "Formagrip" csaptelek család | | Ivóvíz-előállítás (max. 30°C) | PEMU Mánygárgyár Zrt., AutoPÜR Üzemelt. Vegyes Üzem, Vokodán Üzemelt. 2003. Sobjány, Terstyánský út 89.) | PEMU Mánygárgyár Zrt., AutoPÜR Üzemelt. Vegyes Üzem, Vokodán Üzemelt. | érvényes, a kötelező felhívást megőrzött | 2025. május 12. | 2015. május 12. | 24523/2020/LAB. OKI 6222/2015. | 31558-6/2020/KTFE | 2020. június 09. | | | | x | | |
| KEF-9081-3/2015 | 2015. május 12. | HydroSan fűtővízcsatlakozó szer | | Fűtővíz-csatlakozó, fűtőkészlet, Berre fűtőkészlet | Wapo Technik Magyarország Kft. (4002 Debrecen, Nagyerdei kör. 32B.) / TCDO Produktionsgesellschaft m.b.H. (A 9020 Salzburg, Franz Sauer str. 44, Ausztria) | Wapo Technik Magyarország Kft. | érvényes, a kötelező felhívást megőrzött | 2025. május 12. | 2015. május 12. | 25396/2020/LAB. OKI 6119/2015. | 30471-8/2020/KTFE | 2020. június 09. | | | | x | x | |
| 3491-4/2020/KTFE | 2020. június 16. | GEH csaptelek arzenámentesítő szűrők | | Ivóvíz-előállítás (max. 30°C) | W-T Könyveszetek Kft. (2318 Szigetcsatorna, Danapart aló út 183.), GEH Wasserchemie GmbH & Co. KG (D-49090 Osnabrück, Adler Köpfe Straße 4, Németország) | W-T Könyveszetek Kft. | érvényes | 2025. június 16. | 2020. június 16. | 52998-1/2019/LAB. | | | | | | | x | |
| 36495-7/2020/KTFE | 2020. június 17. | AB típusú kemény hűtésre készült | | Használati melegvíz-előállítás (max. 80°C) | Dantoss Kerámiák Kft. (1119 Budapest, Váci út 3.), Danfoss Doo (Korotova 5, 80 121, Kanton, Svájc) | Dantoss Kerámiák Kft. | érvényes | 2025. június 17. | 2020. június 17. | 16250/2020/LAB. | | | | | | | x | |
| 3264-6/2020/KTFE | 2020. június 21. | "GF" Halkan Aquaprem for Pipes" csaptelek, szűrők és fűtő szűri PP-R csövek | * normál jelűek nélkül * beépítési utasítások nélkül | Ivóvíz- és használati melegvíz-előállítás (max. 65°C) | DELTON PIPE Kft. (2114 Halmatsek, II. Rákóczi Ferenc út 11.), "GF" Halkan Plastik Benu ve Profi Samaj Te A.S. (Organizacija Samaj Biljeplaz Gornomirna, Matk. 3, Céd. No. 11-13, 59500 Cerkezky, Tchékoslovákia) | DELTON PIPE Kft. | érvényes | 2025. június 21. | 2020. június 21. | 20988-1/2019/LAB. | | | | | | x | x | |
| 3265-6/2020/KTFE | 2020. június 21. | "GF" Halkan Aquaprem Pipes for fittings" csaptelek, szűrők és fűtő szűri PP-R fittingek | | Ivóvíz- és használati melegvíz-előállítás (max. 65°C) | DELTON PIPE Kft. (2114 Halmatsek, II. Rákóczi Ferenc út 11.), "GF" Halkan Plastik Benu ve Profi Samaj Te A.S. (Organizacija Samaj Biljeplaz Gornomirna, Matk. 3, Céd. No. 11-13, 59500 Cerkezky, Tchékoslovákia) | DELTON PIPE Kft. | érvényes | 2025. június 21. | 2020. június 21. | 20988-2/2019/LAB. | | | | | | x | x | |
| 3430-4/2020/KTFE | 2020. június 27. | "világosított szűri RENOLIT ALKORPLAN 3502" csaptelek speciális PVC izolált csatlakozó (3502-es egység) kiegészítő és 00312 1000-es egység, amelyek 3502-es csatlakozóval szerelhetők fel | | Ivóvíz-előállítás területén (max. 30°C), nem háztartási felhasználású tartályok, tartálybevezetékek, medencébevezetékek esetében | RENOLIT Magyarország Kft. (1016 Budapest, Hegyalja út 7-13.), Renold Berica SA. (Carreres de Montagne s/n, E-08470 Saint Etienne, Spanyolország) | RENOLIT Magyarország Kft. | érvényes | 2025. június 27. | 2020. június 27. | 13783/2020/LAB. | | | | | | x | | |
| 31231-6/2020/KTFE | 2020. június 10. | 99,9% Cu-DHP "Jimmer" felületi tisztítószert tartalmazó csövek | | Ivó- és használati melegvíz-előállítás (max. 65°C), a pH értéke legalább 7,0 | Cu-Technik Kft. (1109 Budapest, Tarkanti út 2b.) / Hamen S.A. (ul. Grabljeva 241, 53, 214 Wincloos, Lengyelország) | Cu-Technik Kft. | érvényes | 2025. június 10. | 2020. június 10. | 19638/2020/LAB. | | | | | | x | x | |
| KEF-1090-1/2015 | 2015. május | Filtrosorb, Carborox, HPC Super, Aquacarb és Palorb aktivált szén szűrők | Filtrosorb 100, 200, 300, 400 és TL30, Carborox 30 és 40, HPC Super R30, Aquacarb 20°C, Palorb GW és PWX-HA | Ivóvíz-előállítás (max. 30°C) | Chemviron S.A. (Zoning Industriël C, 7181 Fehy, Belgium) | Chemviron S.A. | érvényes, a kötelező felhívást megőrzött | 2025. június 28. | 2015. május | 34423-1/2020/LAB. | 34477-4/2020/KTFE | 2020. június 28. | | | | x | | |
| 3436-4/2020/KTFE | 2020. június 29. | "Nordq Classic Water Filtration System, model 102" csaptelek ivóvíz előállításra készült | | Ivóvíz-előállítás (max. 30°C) területén, vezetékes csapvíz előállításra és köztisztvíz helyeken történő utókezelésre. | Fresh Water Services and Solutions Kft. (1032 Budapest, Kincstár út 6. B.K.) / Nordq Water Filter Systems AB (Sveavägen 106, 1346 Stockholm, Svédország) | Fresh Water Services and Solutions Kft. | érvényes | 2025. június 29. | 2020. június 29. | 18943-1/2020/LAB. | | | | | | x | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|----------------------|---|---|---|---|--|----------------------|---|----------------------|-----------------|------------------------------|-------------------|----------------------|---|---|---|
| 40372-6/2020/KTFP | 2020. szeptember 15. | fehér szál, COMAP Makinak2, PE-RT/APPR-RT hőálló, rugalmas cső | ívó- és használati mekgő-ellátás területén (max. 65°C) | Comap Hungária Kft. (2040 Budörs, Gyár u. 2.) / Gerold MPM Kunststoffverarbeitung GmbH & Co. KG (Andreas-Schäuber-Strasse 6, 01844 Neundorf, Németország) | Comap Hungária Kft. | érvényes | 2025. szeptember 15. | 2020. szeptember 15. | 20990/2020/LAB. | | | | | x | x | |
| 40753-5/2020/KTFP | 2020. szeptember 15. | Aquastron C beszabályozó szelep, Aquastron V1 termozsugárka beszabályozó szelep, Brava-Mix termozsugárka HDV keverőszelvény, Optibal TW gőbzscsap megvezető szerelvények | ívó- és használati mekgő-ellátás területén (max. 65°C) | Oventrop GmbH Co. & KG (Paul-Owentrop-Strasse 1, D-39090 Oebber, Németország) | Oventrop GmbH Co. & KG | érvényes | 2025. szeptember 15. | 2020. szeptember 15. | 31467-1/2020/LAB. | | | | | x | x | |
| 44248-3/2020/KTFP | 2020. szeptember 15. | fehér szál, leveli lék, csuklós elcsatló, Hostek CRP 100 black alapanyagból készült PE100 fedőlemez szorítócsatló | ívóvízellátás (max. 30°C) | Texco Műanyagipari Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (4002 Debrecen-Apafő, HRSZ-2035) | Texco Műanyagipari Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. | érvényes | 2025. szeptember 15. | 2020. szeptember 15. | 31641/2020/LAB. | | | | | x | | |
| 38579-5/2020/KTFP | 2020. szeptember 14. | KELOX Protec Push-Fittings chevezési, rozórhó és PPSU-ból készült fittingek | ívó- és használati mekgő-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/KTFP | 2020. szeptember 14. | KELOX KWX Press-Fittings chevezési, rozórhó és PPSU-ból készült fittingek | ívó- és használati mekgő-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 | |
| 43200-5/2020/KTFP | 2020. szeptember 15. | fehér szálú Mangepre MPB chevezési töltőretegű pedellen csatlók (PE-RT/APPR-RT) | ívóvíz- és használati mekgő-ellátás (max. 65°C) | Mancor Rohrsysteme GmbH & Co. KG (Süßersteinstrasse 14, D-97424 Schweinfurt, Németország) | Mancor Rohrsysteme GmbH & Co. KG | érvényes | 2025. szeptember 15. | 2020. szeptember 15. | 28284/2020/LAB. | | | | | x | x | |
| 39519-4/2020/KTFP | 2020. szeptember 15. | KELEN PP-RCT csatlók | ívóvíz- és használati mekgő-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/KTFP | 2020. szeptember 15. | KELEN PP-RCT csatlók | ívóvíz- és használati mekgő-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/KTFP | 2020. szeptember 15. | KELEN PP-RCT csatlók | ívóvíz- és használati mekgő-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-16990-2/2015. | 2015. | J.de Energy" chevezési ívóvíz utóműző kábelezési-család | - Cosmo Balance 10 000 - MI 8 - MI 20 - MI 220 | Vezetékes csapvíz utóműzők és kábelezési helyeken történő alkalmazás. | Hemondé Kft. (7800 Kapavör, Fő u. 34.) | Hemondé Kft. | érvényes, a kábelezés felhívásgal megjelölést | 2025. szeptember 18. | 2015. | 21124-1/2020/LAB. 6123-2015. | 43784-2/2020/KTFP | 2020. szeptember 18. | | | |
| 43814-4/2020/KTFP | 2020. szeptember 21. | Ceresit CS 29 chevezési, pedellen tömítőláng | ívóvíz-ellátás (max. 30°C) | Heinkel Magyarország Kft. (1113 Budapest, David Ferenc u. 6.), Környelberg Chemische Fabrik GmbH. (Zweibücker Str. 200, 69594, Pfaffenau, Németország) | Heinkel Magyarország Kft. | érvényes | 2025. szeptember 21. | 2020. szeptember 21. | 24710/2020/LAB. | | | | | x | | |
| 4389-4/2020/KTFP | 2020. szeptember 21. | Ceresit CE 79 chevezési, kétfunkcionális epoxi fugázóanyag (Tuningsauce: Unifloxyepoxy Industrial) | Fűdővíz-, termálvíz és használati mekgő-ellátás (max. 65°C), medence kábelcsatlók között 2 mm vastag fugák kábelcsatló (80 cm x 40 mm-es téglák között) | Heinkel Magyarország Kft. (1113 Budapest, David Ferenc u. 6.) / Heinkel Fokha SP, s.r.o. (ul. Dumova 41, 02-072 Warszawa, Lengyelország) | Heinkel Magyarország Kft. | érvényes | 2025. szeptember 21. | 2020. szeptember 21. | 24712-2/2020/LAB. | | | | | x | x | |
| 4381-4/2020/KTFP | 2020. szeptember 21. | Ceresit CR 90 chevezési kábelcsatló anyag | Fűdővíz- és termálvíz-ellátás (max. 30°C), kábelezési puffercsatlók csatlócsatlóval | Heinkel Magyarország Kft. (1113 Budapest, David Ferenc u. 6.), Heinkel Romania Srl. (bun. Vama 17 str. 02025, Bucuresti 2, Bucharest, Romania) | Heinkel Magyarország Kft. | érvényes | 2025. szeptember 21. | 2020. szeptember 21. | 24714-2/2020/LAB. | | | | | x | | |
| 43128-5/2020/KTFP | 2020. szeptember 21. | "JLEXU DSN" és "JLEXU DN12" chevezési felcsúls beácsolások | ívóvízellátás (max. 30°C) | Maroker Kft. (6000 Mako, Lovász ut. 27.) / ASLAN-TAS Ögümlü Hizmet San. Tic. Ltd. Sti. (İskilli Organize Sanayi Bölgesi Çevre Sanayi Sitesi 8. Blok No: 33 Basaksehir / İskilli, Türkiye) | Maroker Kft. | érvényes | 2025. szeptember 21. | 2020. szeptember 21. | 49235-1/2019/LAB. | | | | | x | | |
| 45262-3/2020/KTFP | 2020. szeptember 18. | IMI TA STAD-D beszabályozó szelep | ívóvíz és használati mekgő-ellátás (max. 80°C) | IMI International Kft. (1037 Budapest, Kungunda útja 60.) / IMI Hydronic Engineering (Okevo SA, 52-30 Okruž, Lengyelország) | IMI International Kft. | érvényes | 2025. szeptember 18. | 2020. szeptember 18. | 20757/2019/LAB. | | | | | x | x | |
| 45221-2/2020/KTFP | 2020. szeptember 23. | Neptun Filter Defender Perif szűrő beácsolás-család | Medencés fűdővíz kezelés (max. 40°C) | Kapacitás modellel függően: 6,5 - 018 m ³ /h | Neptun Filter Kft. (1165 Budapest, Ujász ut. 43.), Evogac Water Technologies GmbH (6. Jefferson Drive, Coventry, Rhode Island 02916, USA) | Neptun Filter Kft. | érvényes | 2025. szeptember 23. | 2020. szeptember 23. | 27384/2020/LAB. | | | | | | x |
| 42710-6/2020/KTFP | 2020. szeptember 23. | Fekete szál Dreckschlechtung EPDM (S 8001) gumitöltés gyűrűk | ívóvízellátás (max. 30°C) | Pécsé Hungária Műanyagipari Kft. (4001 Debrecen, Kábelgyár út 263.), M.O.L. Gummierzeugung GmbH & Co. KG (Gartenberg Strasse 12-14, 40773 Vechta, Németország) | Pécsé Hungária Műanyagipari Kft. | érvényes | 2025. szeptember 23. | 2020. szeptember 23. | 26983/2020/LAB. | | | | | x | | |
| 43863-5/2020/KTFP | 2020. szeptember 24. | Kék szálú Resconi R4 epoxi beavatkozó BA10 és ZAK rendszerek | ívóvízellátás (max. 30°C) | HAWLE Szerelőgyártó és Forgalmazó Kft. (2000 Szentendre, Dobogókő út 4.) / Hawle Armaturen GmbH (Legutener Str. 6, D-91095 Teichwang, Németország) | HAWLE Szerelőgyártó és Forgalmazó Kft. | érvényes | 2025. szeptember 24. | 2020. szeptember 24. | 11605/2020/LAB. | | | | | x | | |
| 43865-5/2020/KTFP | 2020. szeptember 24. | Kék szálú Resconi R4 epoxi beavatkozó szerelvények | E2-típusú gumitöltés elosztókat, karimás kötések, Viszacsapó szelepek, EI-szűrők | HAWLE Szerelőgyártó és Forgalmazó Kft. (2000 Szentendre, Dobogókő út 4.) / Falyka Armatury Havle Spolka s.r.o. (ul. Paskova 9, PL_62-028 Kouty nad Vltavou, Lengyelország) | HAWLE Szerelőgyártó és Forgalmazó Kft. | érvényes | 2025. szeptember 24. | 2020. szeptember 24. | 11995/2020/LAB. | | | | | x | | |
| 38340-6/2020/KTFP | 2020. szeptember 25. | VAG ípsóló szűrők, VAG kábelcsatlók, VAG pillangószelepek, VAG viszacsapó (gőlyöz-tánytörő-gumitöltéses) szelepek, VAG nyomás-alkém-törőszabályozó szelepek, VAG legelőelő-egbező szelepek és VAG szerelési kiegészítők | ívóvízellátás (max. 30°C) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep (1024 Budapest, Lövész út 30.) / VAG GmbH (Carl-Reuter Str. 1, 6805 Mannheim, Németország) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep | érvényes | 2025. szeptember 25. | 2020. szeptember 25. | 50682/2019/LAB. | | | | | x | | |
| 43865-5/2020/KTFP | 2020. szeptember 25. | VAG ípsóló szűrők, VAG kábelcsatlók, VAG pillangószelepek, VAG viszacsapó (gőlyöz-tánytörő-gumitöltéses) szelepek, VAG nyomás-alkém-törőszabályozó szelepek, VAG legelőelő-egbező szelepek és VAG szerelési kiegészítők | ívóvízellátás (max. 30°C) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep (1024 Budapest, Lövész út 30.) / VAG GmbH (Carl-Reuter Str. 1, 6805 Mannheim, Németország) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep | érvényes | 2025. szeptember 25. | 2020. szeptember 25. | 50682/2019/LAB. | | | | | x | | |
| 43865-5/2020/KTFP | 2020. szeptember 25. | VAG ípsóló szűrők, VAG kábelcsatlók, VAG pillangószelepek, VAG viszacsapó (gőlyöz-tánytörő-gumitöltéses) szelepek, VAG nyomás-alkém-törőszabályozó szelepek, VAG legelőelő-egbező szelepek és VAG szerelési kiegészítők | ívóvízellátás (max. 30°C) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep (1024 Budapest, Lövész út 30.) / VAG GmbH (Carl-Reuter Str. 1, 6805 Mannheim, Németország) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep | érvényes | 2025. szeptember 25. | 2020. szeptember 25. | 50682/2019/LAB. | | | | | x | | |
| 43865-5/2020/KTFP | 2020. szeptember 25. | VAG ípsóló szűrők, VAG kábelcsatlók, VAG pillangószelepek, VAG viszacsapó (gőlyöz-tánytörő-gumitöltéses) szelepek, VAG nyomás-alkém-törőszabályozó szelepek, VAG legelőelő-egbező szelepek és VAG szerelési kiegészítők | ívóvízellátás (max. 30°C) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep (1024 Budapest, Lövész út 30.) / VAG GmbH (Carl-Reuter Str. 1, 6805 Mannheim, Németország) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep | érvényes | 2025. szeptember 25. | 2020. szeptember 25. | 50682/2019/LAB. | | | | | x | | |
| 43865-5/2020/KTFP | 2020. szeptember 25. | VAG ípsóló szűrők, VAG kábelcsatlók, VAG pillangószelepek, VAG viszacsapó (gőlyöz-tánytörő-gumitöltéses) szelepek, VAG nyomás-alkém-törőszabályozó szelepek, VAG legelőelő-egbező szelepek és VAG szerelési kiegészítők | ívóvízellátás (max. 30°C) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep (1024 Budapest, Lövész út 30.) / VAG GmbH (Carl-Reuter Str. 1, 6805 Mannheim, Németország) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep | érvényes | 2025. szeptember 25. | 2020. szeptember 25. | 50682/2019/LAB. | | | | | x | | |
| 43865-5/2020/KTFP | 2020. szeptember 25. | VAG ípsóló szűrők, VAG kábelcsatlók, VAG pillangószelepek, VAG viszacsapó (gőlyöz-tánytörő-gumitöltéses) szelepek, VAG nyomás-alkém-törőszabályozó szelepek, VAG legelőelő-egbező szelepek és VAG szerelési kiegészítők | ívóvízellátás (max. 30°C) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep (1024 Budapest, Lövész út 30.) / VAG GmbH (Carl-Reuter Str. 1, 6805 Mannheim, Németország) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep | érvényes | 2025. szeptember 25. | 2020. szeptember 25. | 50682/2019/LAB. | | | | | x | | |
| 43865-5/2020/KTFP | 2020. szeptember 25. | VAG ípsóló szűrők, VAG kábelcsatlók, VAG pillangószelepek, VAG viszacsapó (gőlyöz-tánytörő-gumitöltéses) szelepek, VAG nyomás-alkém-törőszabályozó szelepek, VAG legelőelő-egbező szelepek és VAG szerelési kiegészítők | ívóvízellátás (max. 30°C) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep (1024 Budapest, Lövész út 30.) / VAG GmbH (Carl-Reuter Str. 1, 6805 Mannheim, Németország) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep | érvényes | 2025. szeptember 25. | 2020. szeptember 25. | 50682/2019/LAB. | | | | | x | | |
| 43865-5/2020/KTFP | 2020. szeptember 25. | VAG ípsóló szűrők, VAG kábelcsatlók, VAG pillangószelepek, VAG viszacsapó (gőlyöz-tánytörő-gumitöltéses) szelepek, VAG nyomás-alkém-törőszabályozó szelepek, VAG legelőelő-egbező szelepek és VAG szerelési kiegészítők | ívóvízellátás (max. 30°C) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep (1024 Budapest, Lövész út 30.) / VAG GmbH (Carl-Reuter Str. 1, 6805 Mannheim, Németország) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep | érvényes | 2025. szeptember 25. | 2020. szeptember 25. | 50682/2019/LAB. | | | | | x | | |
| 43865-5/2020/KTFP | 2020. szeptember 25. | VAG ípsóló szűrők, VAG kábelcsatlók, VAG pillangószelepek, VAG viszacsapó (gőlyöz-tánytörő-gumitöltéses) szelepek, VAG nyomás-alkém-törőszabályozó szelepek, VAG legelőelő-egbező szelepek és VAG szerelési kiegészítők | ívóvízellátás (max. 30°C) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep (1024 Budapest, Lövész út 30.) / VAG GmbH (Carl-Reuter Str. 1, 6805 Mannheim, Németország) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep | érvényes | 2025. szeptember 25. | 2020. szeptember 25. | 50682/2019/LAB. | | | | | x | | |
| 43865-5/2020/KTFP | 2020. szeptember 25. | VAG ípsóló szűrők, VAG kábelcsatlók, VAG pillangószelepek, VAG viszacsapó (gőlyöz-tánytörő-gumitöltéses) szelepek, VAG nyomás-alkém-törőszabályozó szelepek, VAG legelőelő-egbező szelepek és VAG szerelési kiegészítők | ívóvízellátás (max. 30°C) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep (1024 Budapest, Lövész út 30.) / VAG GmbH (Carl-Reuter Str. 1, 6805 Mannheim, Németország) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep | érvényes | 2025. szeptember 25. | 2020. szeptember 25. | 50682/2019/LAB. | | | | | x | | |
| 43865-5/2020/KTFP | 2020. szeptember 25. | VAG ípsóló szűrők, VAG kábelcsatlók, VAG pillangószelepek, VAG viszacsapó (gőlyöz-tánytörő-gumitöltéses) szelepek, VAG nyomás-alkém-törőszabályozó szelepek, VAG legelőelő-egbező szelepek és VAG szerelési kiegészítők | ívóvízellátás (max. 30°C) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep (1024 Budapest, Lövész út 30.) / VAG GmbH (Carl-Reuter Str. 1, 6805 Mannheim, Németország) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep | érvényes | 2025. szeptember 25. | 2020. szeptember 25. | 50682/2019/LAB. | | | | | x | | |
| 43865-5/2020/KTFP | 2020. szeptember 25. | VAG ípsóló szűrők, VAG kábelcsatlók, VAG pillangószelepek, VAG viszacsapó (gőlyöz-tánytörő-gumitöltéses) szelepek, VAG nyomás-alkém-törőszabályozó szelepek, VAG legelőelő-egbező szelepek és VAG szerelési kiegészítők | ívóvízellátás (max. 30°C) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep (1024 Budapest, Lövész út 30.) / VAG GmbH (Carl-Reuter Str. 1, 6805 Mannheim, Németország) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep | érvényes | 2025. szeptember 25. | 2020. szeptember 25. | 50682/2019/LAB. | | | | | x | | |
| 43865-5/2020/KTFP | 2020. szeptember 25. | VAG ípsóló szűrők, VAG kábelcsatlók, VAG pillangószelepek, VAG viszacsapó (gőlyöz-tánytörő-gumitöltéses) szelepek, VAG nyomás-alkém-törőszabályozó szelepek, VAG legelőelő-egbező szelepek és VAG szerelési kiegészítők | ívóvízellátás (max. 30°C) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep (1024 Budapest, Lövész út 30.) / VAG GmbH (Carl-Reuter Str. 1, 6805 Mannheim, Németország) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep | érvényes | 2025. szeptember 25. | 2020. szeptember 25. | 50682/2019/LAB. | | | | | x | | |
| 43865-5/2020/KTFP | 2020. szeptember 25. | VAG ípsóló szűrők, VAG kábelcsatlók, VAG pillangószelepek, VAG viszacsapó (gőlyöz-tánytörő-gumitöltéses) szelepek, VAG nyomás-alkém-törőszabályozó szelepek, VAG legelőelő-egbező szelepek és VAG szerelési kiegészítők | ívóvízellátás (max. 30°C) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep (1024 Budapest, Lövész út 30.) / VAG GmbH (Carl-Reuter Str. 1, 6805 Mannheim, Németország) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep | érvényes | 2025. szeptember 25. | 2020. szeptember 25. | 50682/2019/LAB. | | | | | x | | |
| 43865-5/2020/KTFP | 2020. szeptember 25. | VAG ípsóló szűrők, VAG kábelcsatlók, VAG pillangószelepek, VAG viszacsapó (gőlyöz-tánytörő-gumitöltéses) szelepek, VAG nyomás-alkém-törőszabályozó szelepek, VAG legelőelő-egbező szelepek és VAG szerelési kiegészítők | ívóvízellátás (max. 30°C) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep (1024 Budapest, Lövész út 30.) / VAG GmbH (Carl-Reuter Str. 1, 6805 Mannheim, Németország) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep | érvényes | 2025. szeptember 25. | 2020. szeptember 25. | 50682/2019/LAB. | | | | | x | | |
| 43865-5/2020/KTFP | 2020. szeptember 25. | VAG ípsóló szűrők, VAG kábelcsatlók, VAG pillangószelepek, VAG viszacsapó (gőlyöz-tánytörő-gumitöltéses) szelepek, VAG nyomás-alkém-törőszabályozó szelepek, VAG legelőelő-egbező szelepek és VAG szerelési kiegészítők | ívóvízellátás (max. 30°C) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep (1024 Budapest, Lövész út 30.) / VAG GmbH (Carl-Reuter Str. 1, 6805 Mannheim, Németország) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep | érvényes | 2025. szeptember 25. | 2020. szeptember 25. | 50682/2019/LAB. | | | | | x | | |
| 43865-5/2020/KTFP | 2020. szeptember 25. | VAG ípsóló szűrők, VAG kábelcsatlók, VAG pillangószelepek, VAG viszacsapó (gőlyöz-tánytörő-gumitöltéses) szelepek, VAG nyomás-alkém-törőszabályozó szelepek, VAG legelőelő-egbező szelepek és VAG szerelési kiegészítők | ívóvízellátás (max. 30°C) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep (1024 Budapest, Lövész út 30.) / VAG GmbH (Carl-Reuter Str. 1, 6805 Mannheim, Németország) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep | érvényes | 2025. szeptember 25. | 2020. szeptember 25. | 50682/2019/LAB. | | | | | x | | |
| 43865-5/2020/KTFP | 2020. szeptember 25. | VAG ípsóló szűrők, VAG kábelcsatlók, VAG pillangószelepek, VAG viszacsapó (gőlyöz-tánytörő-gumitöltéses) szelepek, VAG nyomás-alkém-törőszabályozó szelepek, VAG legelőelő-egbező szelepek és VAG szerelési kiegészítők | ívóvízellátás (max. 30°C) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep (1024 Budapest, Lövész út 30.) / VAG GmbH (Carl-Reuter Str. 1, 6805 Mannheim, Németország) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep | érvényes | 2025. szeptember 25. | 2020. szeptember 25. | 50682/2019/LAB. | | | | | x | | |
| 43865-5/2020/KTFP | 2020. szeptember 25. | VAG ípsóló szűrők, VAG kábelcsatlók, VAG pillangószelepek, VAG viszacsapó (gőlyöz-tánytörő-gumitöltéses) szelepek, VAG nyomás-alkém-törőszabályozó szelepek, VAG legelőelő-egbező szelepek és VAG szerelési kiegészítők | ívóvízellátás (max. 30°C) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep (1024 Budapest, Lövész út 30.) / VAG GmbH (Carl-Reuter Str. 1, 6805 Mannheim, Németország) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep | érvényes | 2025. szeptember 25. | 2020. szeptember 25. | 50682/2019/LAB. | | | | | x | | |
| 43865-5/2020/KTFP | 2020. szeptember 25. | VAG ípsóló szűrők, VAG kábelcsatlók, VAG pillangószelepek, VAG viszacsapó (gőlyöz-tánytörő-gumitöltéses) szelepek, VAG nyomás-alkém-törőszabályozó szelepek, VAG legelőelő-egbező szelepek és VAG szerelési kiegészítők | ívóvízellátás (max. 30°C) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep (1024 Budapest, Lövész út 30.) / VAG GmbH (Carl-Reuter Str. 1, 6805 Mannheim, Németország) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep | érvényes | 2025. szeptember 25. | 2020. szeptember 25. | 50682/2019/LAB. | | | | | x | | |
| 43865-5/2020/KTFP | 2020. szeptember 25. | VAG ípsóló szűrők, VAG kábelcsatlók, VAG pillangószelepek, VAG viszacsapó (gőlyöz-tánytörő-gumitöltéses) szelepek, VAG nyomás-alkém-törőszabályozó szelepek, VAG legelőelő-egbező szelepek és VAG szerelési kiegészítők | ívóvízellátás (max. 30°C) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep (1024 Budapest, Lövész út 30.) / VAG GmbH (Carl-Reuter Str. 1, 6805 Mannheim, Németország) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep | érvényes | 2025. szeptember 25. | 2020. szeptember 25. | 50682/2019/LAB. | | | | | x | | |
| 43865-5/2020/KTFP | 2020. szeptember 25. | VAG ípsóló szűrők, VAG kábelcsatlók, VAG pillangószelepek, VAG viszacsapó (gőlyöz-tánytörő-gumitöltéses) szelepek, VAG nyomás-alkém-törőszabályozó szelepek, VAG legelőelő-egbező szelepek és VAG szerelési kiegészítők | ívóvízellátás (max. 30°C) | VAG GmbH Magyarország Fióktelep (1024 Budapest, Lövész út 30.) / VAG GmbH (Carl-Reuter Str. | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|----------------------|--|--|---|--|---|---|---|----------------------|----------------------|--------------------------------------|------------------|----------------------|--|---|--|---|
| 45791-2/2020/KTF | 2020. szeptember 24. | ISIFLO Kompozit csatornázórendszer | • ISIFLO Kompozit Sprint • ISIFLO Kompozit Flexi • ISIFLO Kompozit Dismatix Megsperábilis • ISIFLO Kompozit Hírá Felcserélő Tokolat | Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) | | Kristály Kft. (8600 Sádok, Fő utca 15-17.); Lőrinc AS (N-281) Raafon, Engéda 40. (Névezési) | Kristály Kft. | érvényes | 2025. szeptember 24. | 2020. szeptember 24. | 34753/2020/LAB. | | | | x | | |
| KEF-15131-2/2015 | 2015. augusztus 03. | C/W617N gépvezérlő gépjármű, MPX és MPR (Maipex és Mampres) ékevezésű szerelvények | | Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) | | Mancor Robsysteme GmbH & Co. KG (Siberstrasse 14, D-9124 Scheinfeld, Németország) | Mancor Robsysteme GmbH & Co. KG | érvényes, a kötelező éhlynglát megőriztet | 2025. szeptember 24. | 2015. augusztus 03. | 26299/2020/LAB. 6365/2015 | 41857-6/2020 KTF | 2020. szeptember 24. | | x | | x |
| 43984-4/2020/KTF | 2020. szeptember 30. | Compar 2210 ékevezésű, két komponensű póleretűn fedőbevonat | | Ivóvíz és fűtővíz-ellátás (max. 40°C) | | ECHO SPORT Kft. (4030 Debrecen, Sálbogyó u. 18.) / Conca AG (Intharstrasse 26, CH-8207 Schaffhausen, Svájc) | ECHO SPORT Kft. | érvényes | 2025. szeptember 30. | 2020. szeptember 30. | 9205/2020/LAB. | | | | x | | x |
| 45964-4/2020/KTF | 2020. szeptember 30. | „AKWA (kéregyű gyűjtőművel) vívíz-csaplást javító csatlakozó” | | Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) | | EUROFLOW Zrt. (2030 Erd. Aszfaltos utca 27-29.) / AKWA Sp. z o.o. (Skoczno 56, 62-200 Gogonin, Lengyelország) | EUROFLOW Zrt. | érvényes | 2025. szeptember 30. | 2020. szeptember 30. | 40212/2020/LAB. | | | | x | | |
| 48272-2-2/2020 KTF | 2020. október 06. | EY Smart vívíz utómozgató lakóvezérlés | | Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) | Vízvezeték csapvíz utómozgató (max. 30 °C) csatlakozó, illetve közüzemnyelvényben történő használatára. | EuroVíz Hungaria Kft. (1210 Szigetmesteri út, Theresia utca 9.) | EuroVíz Hungaria Kft. | érvényes | 2025. október 06. | 2020. október 06. | 17180-1/2020/LAB. | | | | x | | |
| 38289-6/2020/KTF | 2020. október 02. | Grandfos Magmá és Magmá3 szivattyúcsatlakozó | Grandfos Magmá 25, 32, 40, 50, 65, 80, 100-termekek csatlakozó és Grandfos Magmá3 25, 32, 40, 50, 65, 80, 100-termekek csatlakozó | Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C) | | Grandfos South East Europe Kft. (2045 Törökblát, Tópark utca 8.) / Grandfos A/S (Post Due Jensen Vej 7, 890 Bjerrnbo, Dánia) | Grandfos South East Europe Kft. | érvényes | 2025. október 02. | 2020. október 02. | 33907-1/2020/LAB. | | | | x | | x |
| 47701-2/2020 KTF | 2020. október 07. | Porozák, Fűrész Párhuzamos fűtővízkezelő technológiája | | Fűtővíz-ellátás (max. 40°C) | Nyitvatartási idő: 2020. október 07. 08:00-18:00. Hely: Porozák, Fűrész Párhuzamos (1388 Porozák, Kossuth Lajos út 8.). | ER-TANK Kft. (3390 Füzesabony, 0197/6. Hív.) | ER-TANK Kft. | Éhlynglát nem szükséges, az 5/2023 (I.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdése alapján az illetékes népegészségügyi szerv ellenőrzésére. | 2025. október 07. | 2020. október 07. | 37127-1/2020/LAB. | | | | x | | x |
| 48707-2/2020/KTF | 2020. október 09. | ekere szőny FRAJLEN és FRAJFT ékevezésű póleretűn technológiája | | Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) | | Alaxis Utilities & Industry Kft. (2051 Biatorbágy, Vende park, Héber utca 5.); Alaxis Deutschland GmbH (D-68229 Mannheim, Steinwegstrasse 50., Németország) | Alaxis Utilities & Industry Kft. | érvényes | 2025. október 09. | 2020. október 09. | 37621/2020/LAB. | | | | x | | |
| 45689-5/2020 KTF | 2020. október 09. | Fibertech-AQUALINE komplex vízkezelő technológiája | Fibertech-AQUALINE[AM], Fibertech-AQUALINE[V-M-A], Fibertech-AQUALINE[V-M-A-AM] | Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) | Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) területre, a nyitvatartási idő: 2020. október 09. 08:00-18:00. Hely: Porozák, Fűrész Párhuzamos (1388 Porozák, Kossuth Lajos út 8.). | Fiber-Tech Víztechnika Kft. (4034 Debrecen, Káncs Károly u. 57.) | Fiber-Tech Víztechnika Kft. | Éhlynglát nem szükséges, az 5/2023 (I.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdése alapján az illetékes népegészségügyi szerv ellenőrzésére. | 2025. október 09. | 2020. október 09. | 22844-1/2020/LAB. | | | | x | | |
| 43375-5/2020/KTF | 2020. október 12. | Kék szőny Resicon B4 epóni bevonati termékek | A-typusú gumirészt (látható), típusú gumirészt (látható), Csúszás gátló, ISO karnak, ISO fémcsap, jórészt, megfűtőcsatlakozó, karnak csatlakozó, ZAK rendszer, System 200 rendszer, léghűtőcsatlakozó, kábelcsatlakozó | Eg | Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) | HAWLE Szerelvénygyártó és Forgalmazó Kft. (2000 Szentendre, Dobogókő út 5.) / E. Hawle Armaturenwerke GmbH (A-4840 Vecklabruck, Wagner Str. 13, Ausztria) | HAWLE Szerelvénygyártó és Forgalmazó Kft. | érvényes | 2025. október 12. | 2020. október 12. | 11733/2020/LAB. | | | | x | | |
| 49372-2/2020/KTF | 2020. október 14. | Sportegzerciszes eszköz (gölgöd) | ICE TUBE 3 ICE TUBE 6 | Fűtővíz-ellátás (max. 15°C), magán- és közterületre | | Tar-Karma Kft. (1039 Budapest, Zarái Miklós u. 10.) / Dymaco Inc. Kft. (2220 Vécset, Kútaly u. 582.) | Tar-Karma Kft. | érvényes | 2025. október 14. | 2020. október 14. | 36853/2020/LAB. | | | | | | x |
| 41027-6/2020 KTF | 2020. október 15. | YLR2-S-V ^o hűtőrendszer vízkezelő technológiája | YLR2-S-V0 ^o sorozat, YLR2-S-V10 ^o sorozat, YLR2-S-V20 ^o sorozat, YLR2-S-V30 ^o sorozat, YLR2-S-V40 ^o sorozat, YLR2-S-V50 ^o sorozat, YLR2-S-V60 ^o sorozat, YLR2-S-V70 ^o sorozat, YLR2-S-V80 ^o sorozat, YLR2-S-V90 ^o sorozat | Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) | Ivóvíz-ellátás területre, ballonos víz (max. 30°C) szállítására, ottani, indító és közbiztonság használat céljából. Gyártásvezérlés és népegészségügyi ellenőrzés szükséges a hűtőrendszer a helyi népegészségügyi hatóság hozzájárulása nélkül. | Jäckburkgang 2004 Kft. (9012 Győr, Győr út 15.) / Zhojang Lan szobafűtési berendezések Co., Ltd. (No. 899, East Kafa Rd., Zhojang Town, Csu City, Ningbo, Zhojang, Kína, P.C.-315234) | Jäckburkgang 2004 Kft. | érvényes | 2025. október 15. | 2020. október 15. | 48095-1/2019/LAB. | | | | x | | |
| 49785-3/2020/KTF | 2020. október 14. | Alfa Laval forrasztott kényszerítő csatlakozó | CBH16 forrasztott kényszerítő csatlakozó, CBH18 forrasztott kényszerítő csatlakozó, CBH20 forrasztott kényszerítő csatlakozó, CBH30 forrasztott kényszerítő csatlakozó, CBH38 forrasztott kényszerítő csatlakozó, CBH40 forrasztott kényszerítő csatlakozó, CBH112 forrasztott kényszerítő csatlakozó, CBH117 forrasztott kényszerítő csatlakozó, CBH120 forrasztott kényszerítő csatlakozó, CBH120 forrasztott kényszerítő csatlakozó, CBH120 forrasztott kényszerítő csatlakozó, CBH130 forrasztott kényszerítő csatlakozó, CBH400 forrasztott kényszerítő csatlakozó, CBH410 forrasztott kényszerítő csatlakozó | Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C) | | Alfa Laval Kft. (1117 Budapest, Alf utca 4.) / Alfa Laval Lant AB (Mörlagatan 2, 37208 Ronneby, Svédország) és Alfa Laval S.p.A. (Via de' Abbrè 5, 36045 Alzano, Olaszország) | Alfa Laval Kft. | érvényes | 2025. október 14. | 2020. október 14. | 41345-1/2020/LAB. | | | | x | | x |
| 49786-3/2020/KTF | 2020. október 14. | Alfa Laval szűrő kényszerítő csatlakozó | T2 és AQ1A szűrő kényszerítő csatlakozó, T3 és AQ1A szűrő kényszerítő csatlakozó, T5 és AQ2A szűrő kényszerítő csatlakozó, M0 és AQ2 szűrő kényszerítő csatlakozó, T6 és AQ2T szűrő kényszerítő csatlakozó, T6 és AQ2L szűrő kényszerítő csatlakozó, TR4 és AQ3 szűrő kényszerítő csatlakozó, M0H és AQ4 szűrő kényszerítő csatlakozó, T10 és AQ4T szűrő kényszerítő csatlakozó, T110 és AQ4L szűrő kényszerítő csatlakozó, M15 és AQ5 szűrő kényszerítő csatlakozó, T15 és AQ5T szűrő kényszerítő csatlakozó | Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C) | | Alfa Laval Kft. (1117 Budapest, Alf utca 4.) / Alfa Laval Lant AB (200 95 Land, Raabeköveggen 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. | hőszigetelő, hőszigetelő, Prima Line ékevezésű hőszigetelő póleretűn csatlakozó | | Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) | | Boxer Építőipari Kft. (1134 Budapest, Szabócs utca 29.) / Rädinger Prima Line GmbH (Kammerhofer Strasse 16, 93413 Cham, Németország) | Boxer Építőipari Kft. | érvényes, a kötelező éhlynglát megőriztet | 2025. október 15. | 2016. január 05. | 45621/2020/LAB. | 50038-2/2020 KTF | 2020. október 15. | | x | | |
| KEF-1285-2/2015 | 2015. július 20. | TWI-Memfionotons szivattyú-sorozat | TWI 4, TWI 6, TWI 8, TWI 10 | Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) | | Wilo Magyarország Kft. (2045 Törökblát, Turbó út 14.) / WLO SE (Nortkarchenstrasse 100, 44263 Dortmund, Németország) | Wilo Magyarország Kft. | érvényes, a kötelező éhlynglát megőriztet | 2025. október 15. | 2015. július 20. | 33630-1/2020/LAB. OK1 6799-1/2014 | 44349-5/2020 KTF | 2020. október 15. | | x | | |
| KEF-1284-2/2015 | 2015. július 20. | WLO-EMU szivattyú-sorozat | K, SCH, KM, D, DCH szivattyúk és motorjai | Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) | | Wilo Magyarország Kft. (2045 Törökblát, Turbó út 14.) / WLO SE (Nortkarchenstrasse 100, 44263 Dortmund, Németország) | Wilo Magyarország Kft. | érvényes, a kötelező éhlynglát megőriztet | 2025. október 15. | 2015. július 20. | 33634-1/2020/LAB. OK1 6799-2/2014 | 44251-5/2020 KTF | 2020. október 15. | | x | | |
| 49161-2/2020 KTF | 2020. október 16. | NIBCO PVC-U csatlakozó és fittingek | | Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) | | Stark és Társa Kft. (1211 Budapest, Marmaré Póter u. 27.) / NIBCO S.p. a.o. (P.P.P. 6, 92 402 Lodi, Lengyelország) | Stark és Társa Kft. | érvényes | 2025. október 16. | 2020. október 16. | 47986/2019/LAB. | | | | x | | |
| 49163-2/2020 KTF | 2020. október 16. | NIBCO PVC-C csatlakozó és fittingek | | Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C) | | Stark és Társa Kft. (1211 Budapest, Marmaré Póter u. 27.) / NIBCO S.p. a.o. (P.P.P. 6, 92 402 Lodi, Lengyelország) | Stark és Társa Kft. | érvényes | 2025. október 16. | 2020. október 16. | 47661/2019/LAB. | | | | x | | x |
| 43372-5/2020 KTF | 2020. október 19. | Kék szőny Resicon B4 epóni bevonati hűtőrendszer csatlakozó | 1300, 1400, 1500, 1600 és 1700 | Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) | | HAWLE Szerelvénygyártó és Forgalmazó Kft. (2000 Szentendre, Dobogókő út 5.) / Hawle Armaturen AG (Mutterstrasse 9-11, CH-8170 Sarnach, Svájc) | HAWLE Szerelvénygyártó és Forgalmazó Kft. | érvényes | 2025. október 19. | 2020. október 19. | 11593/2020/LAB. | | | | x | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-------------------|--------------------|---|---|--|--|--|---|--|--------------------|--------------------|-----------------------------------|-------------------|--------------------|--|--|--|---|---|---|
| | 5711-4/2020/KTEF | 2020. december 01. | „TRINO vintókölkös” | –MP-PDF-02 –M0-DF-02 –MP-X-DF-02 –MP-X-RS-02 –MP-RS-01 –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 | Ívóváltás (max. 30°C) | Kötségi helyeken és rodlikban. | GreenMeeting Rendszerüzemeltető Kft. (1023 Budapest, Városliget s. 14-16. 123.); Egyéb forgalmazó new: Hanseltechnik Engster AG (Im Platz 1, 9320 Arbois, Svájc); MEET PAT Products and Things Pty Ltd. (278 Townsend Street, Oberay, NSW, 2060, Auszália) | GreenMeeting Rendszerüzemeltető Kft. | érvényes | 2025. december 01. | 2020. december 01. | 49447-1/2020/LAB. | | | | | | x | | |
| | 5959-2/2020/KTEF | 2020. december 03. | Dvegzál erőltető lamnák polimerizációs területén csúszó, Fertőtlenítőszer: Aquashop FHB, Aquashop FHB Norm., Aquashop TR0, Aquashop FHB Norm. | – Nepsine – Fibrex – FibrexOne – Premium | Fűdővíz-ellátás (max. 30°C) | | Aquashop Kft. (1116, Budapest, Kondoros út 3.), Genex Group Működési Munkán San. Ve. Tc. A. S. (TFOB Organize Sanayi Bldgisi 1000) Sokak No28 Tekeli-Menderes Limn., Türkiye) | Aquashop Kft. | érvényes | 2025. december 03. | 2020. december 03. | 51716/2020/LAB. | | | | | | | | x |
| | 59586-2/2020/KTEF | 2020. december 04. | VIEGA vízátviteli rendszer kábel VEGA RG csomag | | Ívóv. és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C) | | Viega Technology GmbH & Co. KG (Arenden, Vega Platz 1., 57439, Németország) / Viega Supply Chain GmbH & Co. KG (Arenden-Ernst, Döschstrasse 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” chevezési rendszer | | Ívóv. és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C) | | Viega Technology GmbH & Co. KG (Arenden, Vega Platz 1., 57439, Németország) / Viega Supply Chain GmbH & Co. KG (Arenden-Ernst, Döschstrasse 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 PROGRESS” chevezési préselt fűtőrendszer | | Ívóv. és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C) | | Viega Technology GmbH & Co. KG (Arenden, Vega Platz 1., 57439, Németország) / Viega Supply Chain GmbH & Co. KG (Arenden-Ernst, Döschstrasse 8., 57439, Németország) | Viega Technology GmbH & Co. KG | érvényes | 2025. december 04. | 2020. december 04. | 49636/2020/LAB. | | | | | | x | x | |
| | 59591-2/2020/KTEF | 2020. december 04. | Sírók szűrés, VIEGA Smartpress Prefi Pro” chevezési PPSU mályog préskábel | | Ívóv. és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C) | | Viega Technology GmbH & Co. KG (Arenden, Vega Platz 1., 57439, Németország) / Viega Supply Chain GmbH & Co. KG (Arenden-Ernst, Döschstrasse 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 Prefi Pro-Four” chevezési PE-Xa/PP-R, öregegy példétlen cső | | Ívóv. és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C) | | Viega Technology GmbH & Co. KG (Arenden, Vega Platz 1., 57439, Németország) / Viega Supply Chain GmbH & Co. KG (Arenden-Ernst, Döschstrasse 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 Prefi Pro” chevezési bronz kábel | | Ívóv. és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C) | | Viega Technology GmbH & Co. KG (Arenden, Vega Platz 1., 57439, Németország) / Viega Supply Chain GmbH & Co. KG (Arenden-Ernst, Döschstrasse 8., 57439, 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 keréngő szennyvíz-sorozat | HELIX V, HELIX VE, HELIX Excel keréngő szennyvíz-sorozat | Ívóv., használati melegvíz- és fűdővíz-ellátás (max. 80°C) | | Wilo Magyarország Kft. (2045 Törökbalán, Turbony s 14) / WLO SE (Nortkirchenstrasse 100, 42450 Dortmund, Németország) | Wilo Magyarország Kft. | érvényes | 2025. december 08. | 2020. december 08. | 41441-1/2020/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 | Ívóv. és fűdővíz-ellátás (max. 30°C) | A víz fertőtlenítése | ProMant Magyarország Kft. (9027 Győr, Ives s. 2), ProMant Doosertech GmbH (Im Schumacherweg 5-11., D-69123 Heidelberg, Németország) | ProMant Magyarország Kft. | különböző nemzeti szabványok, az S2003 (I.12.) Kom. Rendelet 10. § (6) bekezdése alapján az Európai Népegészségügyi szerv elismerés. | 2025. december 08. | 2020. december 08. | 48336-1/2020/LAB. | | | | | | x | x | |
| | 63490-2/2020/KTEF | 2020. december 14. | Behago, Fendi Set, Nagara, Rosset, Broadway, Ferrara és Hermes Family csaptelep családok | Behago: BL3094, BL3095, BL3096, BL3092, BL3091, BL3093 – Fendi Set: F5064, F5065, F5066, F5062, F5061, F5063 – Nagara: N9064, N9066, N9066, N9061, N9063 – Rosset: R7134, R7135, R7136, R7132, R7131, R7133 – Broadway: BW9114, BW915, BW916, BW912, BW911, BW913 – Ferrara: FR9614, FR9615, FR9616, FR9612, FR9611, FR9613 – Hermes Family: H1934, H1935, H1936, H1932, H1931, H1933 | Ívóv. és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) | A porított szűrővel rendelkező csaptelep családok nem javasló az egészségügyi intézmények felhívására, ahol az emberek, illetve minden olyan helyen, ahol a hűgő és/vagy használati melegvíz Legionella baktériumok általi Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő kórokozók, illetve létező vagy potenciálisan létező kórokozók elterjedésétől való védelem érdekében szükséges a megelőző intézkedések bevezetése. | Aquaport Santer Kft. (1119 Budapest, Hidak utca 6, 14-15.), MULTIMEX Europe Zrt. (1123 Budapest, Háros s. 7), Wenzhou Keha Sanitary Ware Co. Ltd. (No. 01 South Gongmou Road, Huchang Longwan District, Wenzhou City, Zhejiang, Kína) | Aquaport Santer Kft. | érvényes | 2025. december 14. | 2020. december 14. | 47704-1/2020/LAB. | | | | | | x | x | |
| | KEF-19365-3/2015 | 2015. december 12. | Gak chevezési, dvegzál erőltető lamnák használati területén-család | – Turbidon – Norm Plus – Fibrex – Nepsine – Premium | Fűdővíz-ellátás (max. 30°C) | | Gak SwinTex Kft. (2310 Szigetszentmiklós, Rex ut 4.), E. E. Genex Group Működési Munkán San. Ve. Tc. A. S. (TFOB Organize Sanayi Bldgisi 1000) Sokak No28 Tekeli-Menderes, Türkiye) | Gak SwinTex Kft. | érvényes, a kötelező élelmiszerlánc menedzselési rendszert | 2025. december 14. | 2015. december 12. | 49636-1/2020/LAB. 6295-2/2014. | 62776-2/2020/KTEF | 2020. december 14. | | | | | | x |
| | 62175-4/2020/KTEF | 2015. december 15. | Saint Gobain PAM Natural, Classic, TT, Bhopal termékcsaládokba tartozó szék és karimás kábel és szerelvények EUROKOTE 711/92, EUROKOTE 711/92 BF epont bevonata | | Ívóv. ellátás (max. 30°C) | | Saint Gobain PAM S.A. (21, Avenue Camille Cavallier 54700 Pont-a-Mousson, Franceország), Saint Gobain PAM S.A. (21, Avenue Camille Cavallier 54700 Pont-a-Mousson, Franceország) További gyártóhelyek: – Saint Gobain PAM, Avenue des Fondreirs 54570 FOUG, Franceország – Saint Gobain PAM Camilleca, ITAUNA, Brazilia – Saint Gobain PAM Italy, Via Guhani 6, 38014 LAVIS, Olaszország – Saint Gobain PAM Cs. Tsvetini 388, 26701 Kralov Dvor, Csehország | Saint Gobain PAM S.A. | érvényes | 2025. december 15. | 2020. december 15. | 49299/2020/LAB. | | | | | | x | | |
| | 60785-2/2020/KTEF | 2020. december 08. | HELIX keréngő szennyvíz-sorozat | | Ívóv., használati melegvíz- és fűdővíz-ellátás (max. 80°C) | | Wilo Magyarország Kft. (2045 Törökbalán, Turbony s 14) / WLO SE (Nortkirchenstrasse 100, 42450 Dortmund, Németország) | Wilo Magyarország Kft. | érvényes | 2025. december 08. | 2020. december 08. | 41441-1/2020/LAB. | | | | | | x | x | x |
| | KEF-17478-2/2015. | 2015. november 04. | EBAC EMAX chevezési hálózati szennyvíz-átviteli rendszer-család | – B122, B123, B124, B125, B132, B134 – Emax WaterTran® B1A156, B1A292, B1A254 | Ívóv. ellátás (max. 30°C) | Halmozott víz és ásványvíz átvitelére alkalmas, hálózati, fűtési, szennyvíz-átviteli rendszer és kötségi helyeken. Korkötés: egészségügyi intézményekben a termék nem alkalmazható. | CLEARWATER Kft. (2120 Dunakeszi, Bem utca 7.), BAC Limited (Kerem Way, Aycliffe Industrial Park, Newton Aycliffe Co. Durham, DL 5 6SQ, Anglia) | CLEARWATER Kft. | érvényes, a kötelező élelmiszerlánc menedzselési rendszert | 2025. december 16. | 2015. november 04. | 5251-1/2020/LAB. 6442/2015. | 57306-5/2020/KTEF | 2020. december 16. | | | | | | |
| | 65042-2/2020/KTEF | 2020. december 18. | Ékezet szűrés, szűrés nélküli csukló-ellátó, Vezeték A (MRSS) alapanyagból készült PE 80 csatlakozók | | Ívóv. ellátás (max. 30°C) | | Teser Műanyagipari Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (4002 Debrecen-Apafő, HRSZ-2635) | Teser Műanyagipari Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. | érvényes | 2025. december 18. | 2020. december 18. | 49607/2020/LAB. | | | | | | x | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------------------|-------------------|---|--|---|--|--|--|--|-------------------|-------------------|--|-------------------------------------|-----------------------------------|---|---|---|---|
| | 2003-4/2021/KTEF | 2021. január 20 | ProMaent GMT típusú, vakonmas gáztöméretű berendezés család | - ProMaent GMT 150 - ProMaent GMT 300 - ProMaent GMT 600 - ProMaent GMT 1200 - ProMaent GMT 2400 | Ívívó-, fűdívó- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C) | Ívívó-, fűdívó- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C) területén, szivargáz-gáztömítés, mélymentésű | ProMaent Magyarországi Kft. (9027 Győr, Ives utca 2.) | ProMaent Magyarországi Kft. | Élőviláglát nem szükséges, az 5/2023. (I.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdése alapján az Btellek népegészségügyi szervi ektörz. | 2026. január 20 | 2021. január 20 | 59479-2/2020/LAB. | | | x | x | x | |
| | KÉF-654-2/2016. | 2016. január 15. | RO100 vívó-utató, illetve vízásgátló termékekkel | RO 100, RO 102 Csulid P. vívóutató, RO 102 Csulid P. vívóutató (standard), RO 102 Csulid P. vívóutató (extra), RO 102 C, RO 102-A Mini P. vívóutató (standard), RO 102-A Mini P. vívóutató (extra), RO 102-A Mini P. vívóutató, RO 110 A Famanta, RO 110 B Famanta, RO 110-300 BZ, RO 111 B Cool, RO 111 BZ (standard), RO 111 BZ (extra), RO 117 Fresh, RO 117 A Driek, RO 561 (extra), RO 561 (extra), RO 561 (standard), vívóutató, RO 293 Optimim B, RO 929 Luxus (fóhér), RO 929 Luxus (szűrke), RO 929 - CW 798, RO 959 - PSI, RO 8C Black, RO 8C Silver | Ívívó-ellátás területén (max. 30 °C) | Ívívó-ellátás területén (max. 30 °C) történő alkalmazás. Vezetékes csapvíz (szabványellenként) háztartási, ivóvíz és közbizony helyeken történő utánerősítés; vezetékes csapvíz háztartási, ivóvíz és közbizony helyeken történő vízásgátlására alkalmasak hideg, meleg és szennyvíztisztítási végpontú, vezetékes csapvíz háztartási, ivóvíz és közbizony helyeken történő vízásgátlására alkalmasok hideg, meleg és szennyvíztisztítási (szódavíz) végpontú. | Forgalmazók: Vízutató-Szűrők Kft. (1133 Budapest, Váci út 108.), Ólószer-Értékesítő Kft. (2371 Dabas, Bányai Döntő utca 4.), - Buder Műhely e.v. (6090 Buda, Mátyás u. 73.), - Ewellb Kft. (1074 Budapest, Házir u. 8.) / Gyári: TRASHHOME CO. Ltd. (No.338, Qianxin Rd., Daya Dist., Taichung City 426, Tajvan) | Vízutató-Szűrők Kft. | Érvényes, a kötelező ÉLŐVILÁGLÁT megőrzés | 2026. január 20 | 2016. január 15. | 50663-1/2020/LAB., OKI 6077/2015, OKI 6741/2015. | 3557-2/2021/KTEF | 2021. január 20. | | x | | |
| | 5214-2/2021/KTEF | 2021. január 21. | „Zemer” vívóutató-család | MNK, MNK-N, MNK-RP, MNK-RFN | Ívívó-ellátás (max. 30°C) | | Brunata Zemer Kft. (1222 Budapest, Vöröskereszt utca 8-10.) / ZENNER International GmbH & Co. KG. (06121 Saarlouis, Saarbrücken Ringstrasse 6, Németország) | Brunata Zemer Kft. | Érvényes | 2026. január 21. | 2021. január 21. | 58974-1/2020/LAB. | | | x | | | |
| | 5215-2/2021/KTEF | 2021. január 21. | „Zemer” (volman) vívóutató-család | WPD DNS0-150, WPHD DN 200-300, WSD DNS0-150 | Ívívó-ellátás (max. 30°C) | | Brunata Zemer Kft. (1222 Budapest, Vöröskereszt utca 8-10.) / ZENNER International GmbH & Co. KG. (06121 Saarlouis, Saarbrücken Ringstrasse 6, Németország) | Brunata Zemer Kft. | Érvényes | 2026. január 21. | 2021. január 21. | 62517-1/2020/LAB. | | | x | | | |
| | 5609-2/2021/KTEF | 2021. január 21. | ZENNER egyszarvú szűrővel „Mionessa A” és „Mionessa B” vívóutató-család | „Mionessa A” típusok: ETKD-N, ETKD-M, ETKD-S, ETKD-W, M, ETKD-L, ETKD-L; „Mionessa B” típusok: APZ | Ívívó- és használati melegvíz-ellátás (max. 90°C) | | Brunata Zemer Kft. (1222 Budapest, Vöröskereszt utca 8-10.) / ZENNER International GmbH & Co. KG. (06121 Saarlouis, Saarbrücken Ringstrasse 6, Németország) | Brunata Zemer Kft. | Érvényes | 2026. január 21. | 2021. január 21. | 67733-1/2020/LAB. | | | x | x | | |
| | 3453-5/2021/KTEF | 2021. január 22. | hidromassázis medencék belső akváriuma | sárváltozókat szűrők, fehér, szelíd, sand, címer, silver, pearl, shadov hidromassázis medencék belső akváriuma | Fűdívó-ellátás (max. 38°C) területén hidromassázis ládák medencébevonatúként | | Flakka Magyarország Kft. (2210 Szigetszentmiklós, Leshegy u. 4a.) / Berapa Pol Ind. (N-2, Lim. 5108, Carter Projecte II, 8200 Girona, Ispaña, Spanyolország) | Flakka Magyarország Kft. | Érvényes | 2026. január 22. | 2021. január 22. | 45811/2020/LAB. | | | | | x | |
| | 6116-2/2021/KTEF | 2021. január 22. | HIDROFIL 1 gyümölcsös tisztítószer család | HIDROFIL 1 gyümölcsös tisztítószer család | Ívívó-, fűdívó-ellátás (max. 45°C) | Ívívó-, fűdívó-ellátás (max. 45°C) területén, szivargáz-gáztömítés, mélymentésű | Hidrofó Vízkezelési Tervező és Kivitelező Kft. (8000 Nagykőrös, Magyar út 19.) | Hidrofó Vízkezelési Tervező és Kivitelező Kft. | Élőviláglát nem szükséges, az 5/2023. (I.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdése alapján az Btellek népegészségügyi szervi ektörz. | 2026. január 22 | 2021. január 22. | 27285-1/2020/LAB. | | | x | | x | |
| | 5907-2/2021/KTEF | 2021. január 25. | Günner-Tata Hőtechnikai Kft. telephely (2890 Tata, Szomszód u. 4.) létesítendő ívívó kezelő technológia | | Ívívó-ellátás (max. 30°C) | Ívívó-ellátás területén (max. 30°C), a gyerekek védelmére, tisztálkodásra, tisztálkodásra és fertőtlenítésre. Alkalmazási hely: 2890 Tata, Szomszód u. 4. címen található telephely. | Günner-Tata Hőtechnikai Kft. (2890 Tata, Szomszód u. 4.), SC Romena Solutions SRL (Bodnării Vale, Măia Spurt No.75, Gărgăuș, Románia) | Günner-Tata Hőtechnikai Kft. | Élőviláglát nem szükséges, az 5/2023. (I.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdése alapján az Btellek népegészségügyi szervi ektörz. | 2026. január 25. | 2021. január 25. | 59965-2/2020/LAB. | | | x | | | |
| | 6034-2/2021/KTEF | 2021. január 27. | AQA Perlis vízásgátló kábelezési család | - AQA Perlis BIO 25 - AQA Perlis BIO 50 - AQA Perlis BIO 75 - AQA Perlis Vasco - Perno Compact BIO 22 | Ívívó-ellátás (max. 30°C) | Vezetékes csapvíz otthonokban és közösségi helyeken történő tisztítás. Kétfázisú: - a termék által keletkező víz-felhalmozás nem alkalmasabb vízásgátló és 3 év alatti gyermekek számára - gyermekintézményben és egészségügyi intézményben a termék nem alkalmazható | BWT Hungária Víztechnikai Kft. (2041 Budakesi, Keleti utca 7.), BWT France S.A. (101 rue Charles-Michel, 92306 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 hidrogénvíz készítő család | MULTICAL 21 hidrogénvíz készítő család | A MULTICAL 21 hidrogénvíz készítő család M-Bus kommunikációval és a flow IQ 2101 hidrogénvíz készítő család M-Bus kommunikációval, a flow IQ 2200 (KWM 2210) hidrogénvíz készítő család M-Bus kommunikációval, a flow IQ 2200 (KWM 2210) hidrogénvíz készítő család M-Bus kommunikációval, a flow IQ 2200 (KWM 2210) hidrogénvíz készítő család M-Bus kommunikációval, a flow IQ 2200 (KWM 2210) hidrogénvíz készítő család M-Bus kommunikációval | A MULTICAL 21 hidrogénvíz készítő család M-Bus kommunikációval és a flow IQ 2101 hidrogénvíz készítő család M-Bus kommunikációval, a flow IQ 2200 (KWM 2210) hidrogénvíz készítő család M-Bus kommunikációval, a flow IQ 2200 (KWM 2210) hidrogénvíz készítő család M-Bus kommunikációval, a flow IQ 2200 (KWM 2210) hidrogénvíz készítő család M-Bus kommunikációval, a flow IQ 2200 (KWM 2210) hidrogénvíz készítő család M-Bus kommunikációval | Comptech Kft. (1221 Budapest, József u. 5.) / Kammer A.S. (Industrieväg 28, DK-8660 Slangerup, Dánia) | Comptech Kft. | Érvényes | 2026. január 25. | 2021. január 25. | 47999-1/2020/LAB. | | | x | x | | |
| | 6049-2/2021/KTEF | 2021. január 27. | Wilo TOP-Z kerégtető szűrővel | TOP-Z 204, TOP-Z 250, TOP-Z 2510, TOP-Z 307, TOP-Z 3010, TOP-Z 407, TOP-Z 507, TOP-Z 6510, TOP-Z 8010 | Ívívó-ellátás (max. 30°C), használati melegvíz-ellátás (max. 80°C) | | WILO Magyarország Kft. (2045 Törökváralja, Torbágy u. 14.), Wils SE (4426 Dormand, Northchestrass 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 kerégtető szűrővel | Stratos PICO-Z 201-4, Stratos PICO-Z 201-6, Stratos PICO-Z 251-4, Stratos PICO-Z 251-6 | Ívívó-ellátás (max. 30°C), használati melegvíz-ellátás (max. 80°C) | | WILO Magyarország Kft. (2045 Törökváralja, Torbágy u. 14.), Wils SE (4426 Dormand, Northchestrass 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 NOV-A kerégtető szűrővel | Star-Z Nova, Star-Z Nova A, Star-Z Nova T | Ívívó-ellátás (max. 30°C), használati melegvíz-ellátás (max. 80°C), fűdívó-ellátás (max. 65°C) | | WILO Magyarország Kft. (2045 Törökváralja, Torbágy u. 14.), Wils SE (4426 Dormand, Northchestrass 100, Németország) | WILO Magyarország Kft. | Érvényes | 2026. január 27. | 2021. január 27. | 41340-1/2020/LAB. | | | x | x | x | |
| | KÉF-6199-2/2016. | 2016. március 09. | MP-szűrőcsapok | MP-370 fekete színű és MP-500 fehér-fekete színű szűrőcsapok | Ívívó-, használati melegvíz- és fűdívó-ellátás területén (max. 80°C) | A termék rendszeres tartás mellett a víz tisztaságát megőrzi (85-90% tisztaságig) | HYDROTERV KFT. (0620 Lajosmizse, YH Műhely u. 7.) / MOULD Kft. (2367 Újgyarvas, Lieber dűlő 1300 brax) | HYDROTERV KFT. | Érvényes, a kötelező ÉLŐVILÁGLÁT megőrzés | 2026. január 26. | 2016. március 09. | 60226-1/2020/LAB., 670/2012, OKI 6470-2/2012, OKI 6252-2015, OKI 6261-2016 | 4413-4/2021/KTEF | 2021. január 26. | | x | x | x |
| | KÉF-5353-5/2016 | 2016. március 07. | SOKOL gázhővezető csatlakozók (csatlakozók és kábelek) cement betonnal | SOKOL gázhővezető csatlakozók (csatlakozók és kábelek) cement betonnal | Ívívó-ellátás (max. 30°C) | | Kristály Kft. (8600 Siófok, Fű utca 15-17.), Lepke Pipe Company Széchenyi-Székes (9900Z, Závorka) utca 1., Lepke, Lepke, Országos | Kristály Kft. | Érvényes, a kötelező ÉLŐVILÁGLÁT megőrzés | 2027. április 08. | 2016. március 07. | 73420-4/2021/LAB., 9999/2011/LAB., OKI 6142/2016, OKI 7136/2009 | 17925-5/2022/KTEF, 7138-2/2021/KTEF | 2022. április 8, 2021. január 28. | | x | | |
| | 7221-2/2021/KTEF | 2021. január 28. | Gebo rondszenvedő acél gőlyöcsapok (Gebo G316) | 601 - egyrészes, belső menetes, szűkített verzó, 604 - kétrészes, belső menetes, teljes átvezetőképesség, DIN 3202 ME, 605 - kétrészes, belső menetes, teljes átvezetőképesség, ECO verzó, 607 - háromrészes, mindkét végén becsiszolt, teljes átvezetőképesség, DIN 3202 SS, 608 - háromrészes, belső menetes, teljes átvezetőképesség, DIN 3202 SS. | Ívívó-, használati melegvíz- és fűdívó-ellátás (max. 80°C) | | Gebo SEE Kft. (1044 Budapest, Ipari park u. 9.) / Starff China Ltd. (Room 2006, 20/F., West Centre, 20 Hong Tin Road, Kowloon, Hong Kong, Kína) | Gebo SEE Kft. | Érvényes | 2026. január 28. | 2021. január 28. | 57878-1/2020/LAB. | | | x | x | x | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------------------|-------------------|--|--|---|---|---|--|--|-------------------|-------------------|---------------------------------|-------------------|-------------------|--|--|--|---|---|---|---|
| 1789-5/2021.KTÉF | | 2021. április 13. | „AQUAREN” hidraulikus vezérlési automatizációs szerszámok | DN 50-300 | Ívív-ellátás (max. 30°C) | | GYOV Katusa Kft. (8800 Nagykatos, Égérregi u. 2/F.) | GYOV Katusa Kft. | érvényes | 2026. április 13. | 2021. április 13. | 14887-1/2021.LAB. | | | | | | x | x | | |
| 21615-2/2021.KTÉF | | 2021. április 13. | HADU és AQUASTIC chebevezési, ártérvezérlési, zónavezérlési, zónavezérlési, zónavezérlési berendezések | Zártrendszereket alkotócs vezérlőegységek Márkánév Típuscsoportok AQUASTIC AQ... AQUASTIC AQ...EP AQUASTIC AQ10... AQUASTIC AQ F...EP HADU C... HADU T... HADU SV... HADU Z... HADU Z...S EP HADU Z...SMART HADU Z...10 HADU Z...15 HADU ZV...EP Zártrendszereket alkotócs vezérlőegységek Márkánév Típuscsoportok HADU GB... Zártrendszereket alkotócs vezérlőegységek Márkánév Típuscsoportok HADU HB... HADU IPT... Indirekt vezérlőegységek Márkánév Típuscsoportok AQUASTIC AQ IDE... AQUASTIC AQ IND... AQUASTIC AQ STA... HADU HD... HADU HR.N... HADU IDE... HADU IND... HADU STA... HADU STA...-setes | Ívív- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C) | | HADU Hűtőberendezési és Szolgáltató Kft. (1024/3 Teglis, Kálvéri utca 15/5. sz. ép.) | HADU Hűtőberendezési és Szolgáltató Kft. | érvényes | 2026. április 13. | 2021. április 13. | 25234-1/2021.LAB. | | | | | | x | x | | |
| 2220-2/2021.KTÉF | 21721-2/2021.KTÉF | 2021. április 15. | Vinyi Post FozzfűrészLOKK | | Fűdív-ellátás, fűtőrendszer-csökkenés, Hőátvitel Laminátrikkirakó-leptárház (CAS szám: 10025-84-0); r(t)(1)-szállító-berendezés (CAS szám: 7788-99-6) | | VINYI Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (3524 Miskolc, Adler Károly u. 19.), Vinyi Vegyipari Kft. (1097 Budapest, Ilhossz út 19-23.) | VINYI Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. | érvényes | 2026. április 15. | 2021. április 15. | 9875/2021.LAB. | | | | | | | | x | |
| 2220-2/2021.KTÉF | | 2021. április 15. | Vinyi Post FozzfűrészLOKK, Plusz | | Fűdív-ellátás, fűtőrendszer-csökkenés, Hőátvitel Laminátrikkirakó-leptárház (CAS szám: 10025-84-0); r(t)(1)-szállító-berendezés (CAS szám: 7788-99-6) | | VINYI Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (3524 Miskolc, Adler Károly u. 19.), Vinyi Vegyipari Kft. (1097 Budapest, Ilhossz út 19-23.) | VINYI Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. | érvényes | 2026. április 15. | 2021. április 15. | 9883/2021.LAB. | | | | | | | | | x |
| | 21721-2/2021.KTÉF | 2021. április 15. | „Jke Water” chebevezési hátkontit vízadagoló berendezés | | Ívív-ellátás (max. 30°C) | Ívív-ellátás (max. 30°C) területen, hűtési víz (max. 30°C) adagolása, hűtési, fűtési, szivattyús áramlás. Öntözés, munkahelyi és közösségi használat. Kétfázisú, öngyógyító, autóműködésben a termék nem alkalmazható | QUALITY PACK Zrt. (1062 Budapest, Andrássy út 126.), Cosmed S.r.l. (Via F.lli Maggini n. 40 - 6209 Recanati (MC), Olaszország) | QUALITY PACK Zrt. | érvényes | 2022. április 15. | 2021. április 15. | 20394-1/2021.LAB | | | | | | | x | | |
| 21970-4/2021.KTÉF | | 2021. április 20. | „MATRIID” chebevezési berendezések | - Öntvény átmérők: DN 40-1400 mm - Szerelési lehetőségek: DN 40-1200 mm - LR kék-karimá szerelés: DN 40-1200 mm - XR redukációs karimá: DN 40-1200 mm - PE csatlós kék-karimá: DN 50-1400 mm - TLR: (átlagos méretű javító átmérők): DN 80-300 mm - Kék kék-öntvény-tektonikus javító: DN 80-1200 mm | Ívív-ellátás (max. 30°C) és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C) | | Öntvény Kft. (5000 Szekes, Kosuth utca 7-8.; Mátörfalud Sp.z.o.o. (8047) Gómsk ul. Okrag 2A, Lengyelország) | Öntvény Kft. | érvényes | 2026. április 20. | 2021. április 20. | 19271-1/2021.LAB. | | | | | | | x | x | |
| 21400-6/2021.KTÉF | | 2021. április 21. | kék szántó, szántó és opti bevonás Diker ártérvezérlési szerelvények | - Öntvény átmérők és töltések: - Töltések - Töltések - Pihentetőcső, csapóirak - Vízszűrő és szabályozó szelepek | Ívív-ellátás (max. 30°C) | | Kesztyű Kft. (8900 Szelek, Fő u. 15.) Diker GmbH & Co. KGaA (Hauptstrasse 39-41, 63846, Laufach, Németország) | Kesztyű Kft. | érvényes | 2026. április 21. | 2021. április 21. | 8366/2021.LAB. | | | | | | | x | | |
| | 22589-2/2021.KTÉF | 2021. április 19. | FixTread River Argento Pro chebevezési, mozgató állí beépítési, vízvezetési, csatlakozási (0,5A) | alkalmazható mozgató állí beépítési | Ívív-ellátás (max. 30°C) | Ívív-ellátás (max. 30°C), vezetékes csatlós használati szertek alkalmazása | Szűk Kft. (2700 Cegléd, Kék-Káti út 35/a.) EUROACQUE S.R.L. (29029 Novara Di Biadene, Via Panzer 2, Olaszország) | Szűk Kft. | érvényes | 2026. április 19. | 2021. április 19. | 52736-1/2021.LAB | | | | | | | x | | |
| | 19910-5/2021.KTÉF | 2021. április 29. | „Com-Pac” vízkáros, áramvezetési, vízvezetési és berendezés | - DP-D 25-40 - DP-D 50-80 - DP-D 80-120 - DP-D 120-190 - DP-D 190-240 | Fűdív-ellátás (max. 38°C) | Fűdív-ellátás (max. 38°C) területen, szivattyús, áramvezetési, vízvezetési szerelvények alkalmazása | Diakon Kft. (2800 Tatabánya, Dr. Mohi Rózsa u. 1/a.) | Diakon Kft. | érvényes | 2026. április 29. | 2021. április 29. | 7120-1/2021.LAB. | | | | | | | | x | |
| 23261-2/2021.KTÉF | | 2021. április 21. | „Jokosono W1” chebevezési ártérvezérlési, vízvezetési, vízvezetési | QALCOSSONE W1 DNS1, L101, L110, L110S, L170, QALCOSSONE W1 DNS1, L101, L110, L110S, L170 | Ívív- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C) | | Telereading S.r.l. (Zona Industriale, Biceco Palau II 95/21 - Catania, Olaszország) / UAB Axioma Metering (Vetevai utca 52, Budaörs - 15409 Komárom, Magyarország) | Telereading S.r.l. | érvényes | 2026. május 3. | 2021. április 21. | 16769-1/2021.LAB. | | | | | | | x | x | |
| 15253-5/2021.KTÉF | | 2021. május 3. | „TRANTRER” chebevezési szerelvények, töltési, töltési, töltési | GC, GL, GX, GT | Ívív- és használati melegvíz-ellátás (max. 79°C) | | Fütker Trade Kft. (1144 Budapest, Gómsk u. 67.), TRANTRER International AB (SE-462 28 Vänersborg, Rugenmattgatan 32, Box: 1325, Svédország) | Fütker Trade Kft. | érvényes | 2026. május 3. | 2021. május 3. | 56810/2021.LAB | | | | | | | x | x | |
| 25689-2/2021.KTÉF | | 2021. április 30. | „BWT Perla Slik Basic / Smart” chebevezési, vízvezetési, vízvezetési, vízvezetési | BWT Perla Slik Basic / Smart S BWT Perla Slik Basic / Smart M BWT Perla Slik Basic / Smart L BWT Perla Slik Basic / Smart XL | Ívív-ellátás (max. 30°C) | Ívív-ellátás (max. 30°C), vezetékes csatlós alkalmazása és köztársasági helyeken történő üzemeltetés, építési-központú vizkezelési berendezéseket nem tartalmazza. Kétfázisú, öngyógyító, autóműködésben a termék nem alkalmazható | BWT Hungaria Vitechnikai Kft. (2001 Budapest, Kék-Káti út 7., telephely: 8800 Nagykatos, Dósa György utca 156.) / BWT UK Ltd. (4 Daimler Drive, Coopers Lane Industrial Estate, Billingham, TS23 4ED, Egyesült Királyság) | BWT Hungaria Vitechnikai Kft. | érvényes | 2026. április 30. | 2021. április 30. | 3898-1/2021.LAB. | | | | | | | x | | |
| KEF-11193-2/2016. | | 2016. június 28. | Compact Ppe (CP) chebevezési, töltési, töltési, töltési | | Ívív-ellátás területén (max. 30°C) | | Bonex Építőipari Kft. (1134 Budapest, Szabócska u. 25.) / Wana GmbH (Ed-9167 TWIST, Indusstrasse 20, Németország) | Bonex Építőipari Kft. | érvényes, a kétéves élettartamú megőrzés | 2026. április 27. | 2016. június 28. | 5481-1/2021.LAB. OKI 6181/2016. | 19193-5/2021.KTÉF | 2021. április 27. | | | | | x | | |
| 22587-5/2021.KTÉF | | 2021. április 29. | „Samsung Eco Hearing System” chebevezési, „SmartHub” fűtőrendszer, beépítési, beépítési, beépítési | AE20PNWMEGEU (ClimastHub Mono, 200 l) AE20PNWMEGEU (ClimastHub Mono, 200 l) AE20PNWMEGEU (ClimastHub Mono, 200 l) AE20PNWMEGEU (ClimastHub Sph, 200 l) AE20PNWMEGEU (ClimastHub Sph, 200 l) AE20PNWMEGEU (ClimastHub Sph, 200 l) AE20PNWMEGEU (ClimastHub Sph, 200 l) AE20PNWMEGEU (ClimastHub Sph, 200 l) AE20PNWMEGEU (ClimastHub Sph, 200 l) AE20PNWMEGEU (ClimastHub Sph, 200 l) | Ívív- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C) | | Samsung Electronics Magyar Zrt. (1138 Budapest, Duna utca 2., Gateway Office Park, 1. emelet) | Samsung Electronics Magyar Zrt. | érvényes | 2026. április 29. | 2021. április 29. | 15834/2021.LAB. | | | | | | | x | x | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|-----------------------------------|---|---|--|--|--|--|----------|-----------------|-----------------|--------------------|--|--|--|---|---|
| | 2014-2/2021.KTEF | 2021. május 11. | PRIMO elektronos vízszagoló-pumpa | | ívóvíz-ellátás (max. 30°C) | ívóvíz-ellátás (max. 30°C), hulladék- és szennyvíz-kezelés, szennyvíz-kezelés és tisztosítási helyeken történő adagolás. Köztisztaság: egészségügyi intézményben a berendezés nem alkalmazható. | Clearwater Kft. (2120 Dunakereszt, Bem utca 7.) / Foshan Shunde Faibao Electrical Appliances Mfg. Co. Ltd. (No. 24-2, Fuan Industrial Zone Phase 1, Lianshi Village, Leli Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, P.R. China) | Clearwater Kft. | érvényes | 2020. május 11. | 2021. május 11. | 1943-1/2021.LAB | | | | x | |
| | 2015-2/2021.KTEF | 2021. május 11. | PRIMO légrázó | | ívóvíz-ellátás (max. 30°C) | ívóvíz-ellátás (max. 30°C), hulladék- és szennyvíz-kezelés, szennyvíz-kezelés és tisztosítási helyeken történő adagolás. Köztisztaság: egészségügyi intézményben a berendezés nem alkalmazható. | Clearwater Kft. (2120 Dunakereszt, Bem utca 7.) / Yueso Boda Electrical Appliances Co. Ltd. (No.342 East Dian, Xima Village, Yueso Industrial Park, Zhejiang Province, Kína) | Clearwater Kft. | érvényes | 2020. május 11. | 2021. május 11. | 1943-1/2021.LAB | | | | x | |
| | 2088-6/2021.KTEF | 2021. május 12. | Hosana CRP 100 RESIST CR Black alacsonyághő készlet „Nadr Plus PE” chevezési csövek | | ívóvíz-ellátás (max. 30°C) | | Fogalmazó: Napi Industrie Italiana S.p.A. (Szeikely: Piazza San Marco 1 – 20121 Milano, Olaszország; Képzési iroda: Via Stefano Ferraro 8 – 21052 Buso Arzuzo (VA) Olaszország) / Hazai fogalmazó: Mondy CHS Kft. (2300 Dunakereszt, Vasútdűlő utca 19.) / Gyártó: Napi Industrie Italiana S.p.A. (Tételek: Via dell'Artigianato 13-AR23 Castel G (VA), Olaszország; Via Stefano Ferraro 8 – 21052 Buso Arzuzo (VA) Olaszország) | Napi Industrie Italiana S.p.A. | érvényes | 2020. május 12. | 2021. május 12. | 18667-1-2/2020.LAB | | | | x | |
| | 2088-5/2021.KTEF | 2021. május 12. | Borealis Borealis HE390-LS alacsonyághő készlet „Nadr PE” chevezési csövek | | ívóvíz-ellátás (max. 30°C) | | Fogalmazó: Napi Industrie Italiana S.p.A. (Szeikely: Piazza San Marco 1 – 20121 Milano, Olaszország; Képzési iroda: Via Stefano Ferraro 8 – 21052 Buso Arzuzo (VA) Olaszország) / Hazai fogalmazó: Mondy CHS Kft. (2300 Dunakereszt, Vasútdűlő utca 19.) / Gyártó: Napi Industrie Italiana S.p.A. (Tételek: Via dell'Artigianato 13-AR23 Castel G (VA), Olaszország; Via Stefano Ferraro 8 – 21052 Buso Arzuzo (VA) Olaszország) | Napi Industrie Italiana S.p.A. | érvényes | 2020. május 12. | 2021. május 12. | 18667-2-2/2020.LAB | | | | x | |
| | 2879-2/2021.KTEF | 2021. május 12. | Pump 1000 chevezési, szennyvíz-kezelési komponens pórtára anyagú vízszagoló | | ívóvíz-ellátás (max. 30°C), nedvesség, tartályok, ivóvíz-szűrők bevezetése | ívóvíz-ellátás (max. 30°C), nedvesség, tartályok, ivóvíz-szűrők bevezetése | Mapei Kft. (2040 Budapest, Sport u. 2.) / Mapei Spa (Via Caffero 22, 20158 - Milano, Olaszország) | Mapei Kft. | érvényes | 2020. május 12. | 2021. május 12. | 8451/2021.LAB | | | | x | |
| | 2878-2/2021.KTEF | 2021. május 12. | Pump 114 chevezési, szennyvíz-kezelési komponens pórtára anyagú vízszagoló | | ívóvíz-ellátás (max. 30°C), nedvesség, tartályok, ivóvíz-szűrők bevezetése | ívóvíz-ellátás (max. 30°C), nedvesség, tartályok, ivóvíz-szűrők bevezetése | Mapei Kft. (2040 Budapest, Sport u. 2.) / Mapei Spa (Via Caffero 22, 20158 - Milano, Olaszország) | Mapei Kft. | érvényes | 2020. május 12. | 2021. május 12. | 8453/2021.LAB | | | | x | |
| | 2877-2/2021.KTEF | 2021. május 12. | Pump Easy DW chevezési, szennyvíz-kezelési komponens pórtára anyagú vízszagoló | | ívóvíz- és fűtővíz-ellátás (max. 30°C) | ívóvíz- és fűtővíz-ellátás (max. 30°C) területén, nem háztartási felhasználási területű, nedvesség bevezetése | Mapei Kft. (2040 Budapest, Sport u. 2.) / Mapei Spa (Via Caffero 22, 20158 - Milano, Olaszország) | Mapei Kft. | érvényes | 2020. május 12. | 2021. május 12. | 20989/2020.LAB | | | | | x |
| | 2089-5/2021.KTEF | 2021. május 17. | Borealis Borealis HE390-M alacsonyághő készlet „Nadr PE” chevezési csövek | | ívóvíz-ellátás (max. 30°C) | | Napi Industrie Italiana S.p.A. (Szeikely: Piazza San Marco 1 – 20121 Milano, Olaszország; Képzési iroda: Via Stefano Ferraro 8 – 21052 Buso Arzuzo (VA) Olaszország) | Napi Industrie Italiana S.p.A. | érvényes | 2020. május 17. | 2021. május 17. | 18667-3-2/2020.LAB | | | | x | |
| | 2084-5/2021.KTEF | 2021. május 19. | Ineo ELTEX TUB 121 alacsonyághő készlet, Edfi PE100 chevezési csövek | | ívóvíz-ellátás (max. 30°C) | | Napi Industrie Italiana S.p.A. (Szeikely: Piazza San Marco 1 – 20121 Milano, Olaszország; Képzési iroda: Via Stefano Ferraro 8 – 21052 Buso Arzuzo (VA) Olaszország) | Napi Industrie Italiana S.p.A. | érvényes | 2020. május 19. | 2021. május 19. | 18667-5-2/2020.LAB | | | | x | |
| | 2082-5/2021.KTEF | 2021. május 19. | Borealis Borealis HE390-LS-I alacsonyághő készlet, Edfi PE100 chevezési csövek | | ívóvíz-ellátás (max. 30°C) | | Napi Industrie Italiana S.p.A. (Szeikely: Piazza San Marco 1 – 20121 Milano, Olaszország; Képzési iroda: Via Stefano Ferraro 8 – 21052 Buso Arzuzo (VA) Olaszország) | Napi Industrie Italiana S.p.A. | érvényes | 2020. május 19. | 2021. május 19. | 18667-4-2/2020.LAB | | | | x | |
| | 24745-6/2021.KTEF | 2021. május 19. | Ékecs szűrés, Hosana CRP 100 Resis CR PE anyagú készlet. | | ívóvíz-ellátás (max. 30°C) | | Wawa Hungary Kft. (2072 Zalaegerszeg, Újgyőrtelep Pf. 44.) | Wawa Hungary Kft. | érvényes | 2020. május 19. | 2021. május 19. | 61999/2020.LAB | | | | x | |
| | 2020-5/2021.KTEF | 2021. május 21. | PE-ND, megkülönböztető „AQUARIUS S, RS és P” chevezési vízvezeték-cső | egysoros szűréses fűtőszűrőkkel kombinálva: ET1, ET2, ET3, ET4 - jelölés nélkül - jelölés nélkül - jelölés nélkül: AQUARIUS RS - jelölés nélkül: AQUARIUS P | ívóvíz-ellátás (max. 30°C) és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) | ívóvíz-ellátás (max. 30°C) és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) | MOM Magyar Optikai Művek Zrt. (4700 Miskolc, Ipari út 16.), Dehl Metering GmbH (Industriezone 13, 91522 Ansbach, Németország) | MOM Magyar Optikai Művek Zrt. | érvényes | 2020. május 21. | 2021. május 21. | 22075/2021.LAB | | | | x | |
| | 2020-5/2021.KTEF | 2021. május 21. | „HYDRUS 1” chevezési ultrahangos vízvezeték-cső | | -171 A -171 B | ívóvíz-ellátás (max. 30°C) és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C) | MOM Magyar Optikai Művek Zrt. (4700 Miskolc, Ipari út 16.), Dehl Metering GmbH (Industriezone 13, 91522 Ansbach, Németország) | MOM Magyar Optikai Művek Zrt. | érvényes | 2020. május 21. | 2021. május 21. | 23504-1/2021.LAB | | | | x | x |
| | 2020-5/2021.KTEF | 2021. május 21. | „HYDRUS 2.0 BULK” chevezési ultrahangos parti vízvezeték | | HYDRUS 174 | ívóvíz-ellátás (max. 30°C) és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) | MOM Magyar Optikai Művek Zrt. (4700 Miskolc, Ipari út 16.), Dehl Metering GmbH (Industriezone 13, 91522 Ansbach, Németország) | MOM Magyar Optikai Művek Zrt. | érvényes | 2020. május 21. | 2021. május 21. | 23504-1/2021.LAB | | | | x | x |
| | 2020-5/2021.KTEF | 2021. május 21. | „HYDRUS 2.0” chevezési ultrahangos parti vízvezeték | | HYDRUS 173 | ívóvíz-ellátás (max. 30°C) és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) | MOM Magyar Optikai Művek Zrt. (4700 Miskolc, Ipari út 16.), Dehl Metering GmbH (Industriezone 13, 91522 Ansbach, Németország) | MOM Magyar Optikai Művek Zrt. | érvényes | 2020. május 21. | 2021. május 21. | 23529-1/2021.LAB | | | | x | x |
| | 2026-5/2021.KTEF, engedély iratkozott: 2077-6/2023.KTEF | 2021. május 21.; 2023. június 31. | „WESAN” chevezési mechanikus parti vízvezeték-cső | | WESAN WF, WESAN WP G, WESAN WF E (DNS90-DN200) WESAN WS, WESAN WS G, WESAN WS E (DNS90-DN150) WESAN WPV, WESAN WPV G, WESAN WPV E (DNS90-DN100) | ívóvíz-ellátás (max. 30°C) | MOM Magyar Optikai Művek Zrt. (4700 Miskolc, Ipari út 16.), Dehl Metering GmbH (Industriezone 13, 91522 Ansbach, Németország) | MOM Magyar Optikai Művek Zrt. | érvényes | 2020. május 21. | 2021. május 21. | 23642-1/2021.LAB | | | | x | |
| | 29706-2/2021.KTEF | 2021. május 20. | „FitTrend MINI” és „FitTrend EKOSOFT” vídigény berendezéscsaládok | | FitTrend MINI - FitTrend MINI V4 FitTrend EKOSOFT - FitTrend EKOSOFT M 10 - FitTrend EKOSOFT M 15 - FitTrend EKOSOFT M 20 - FitTrend EKOSOFT M 30 | ívóvíz-ellátás (max. 30°C) | vezeték csapvíz kimerítés szűrés utókezelése | Szűs Kft. (2700 Gyöngyös, Kékó-Kárai út 15a.) EUROACQUE S.R.L. (04029 Navano Di Rignano, Via Pastore 2, Olaszország) | érvényes | 2020. május 20. | 2021. május 20. | 7916-1/2021.LAB | | | | x | |
| | KEF-802/2016. | 2016. április 20. | PVC-U csövezetek, csatlakozók és szerelvények | | PVC kinyitókörök 90, PVC kinyitókörök 45, PVC csatlakozók, PVC csatlakozók 90, PVC csatlakozók 45, PVC csatlakozók 110, PVC csatlakozók 160, PVC csatlakozók 200, PVC csatlakozók 250, PVC csatlakozók 300, PVC csatlakozók 350, PVC csatlakozók 400, PVC csatlakozók 450, PVC csatlakozók 500, PVC csatlakozók 550, PVC csatlakozók 600, PVC csatlakozók 650, PVC csatlakozók 700, PVC csatlakozók 750, PVC csatlakozók 800, PVC csatlakozók 850, PVC csatlakozók 900, PVC csatlakozók 950, PVC csatlakozók 1000, PVC csatlakozók 1050, PVC csatlakozók 1100, PVC csatlakozók 1150, PVC csatlakozók 1200, PVC csatlakozók 1250, PVC csatlakozók 1300, PVC csatlakozók 1350, PVC csatlakozók 1400, PVC csatlakozók 1450, PVC csatlakozók 1500, PVC csatlakozók 1550, PVC csatlakozók 1600, PVC csatlakozók 1650, PVC csatlakozók 1700, PVC csatlakozók 1750, PVC csatlakozók 1800, PVC csatlakozók 1850, PVC csatlakozók 1900, PVC csatlakozók 1950, PVC csatlakozók 2000, PVC csatlakozók 2050, PVC csatlakozók 2100, PVC csatlakozók 2150, PVC csatlakozók 2200, PVC csatlakozók 2250, PVC csatlakozók 2300, PVC csatlakozók 2350, PVC csatlakozók 2400, PVC csatlakozók 2450, PVC csatlakozók 2500, PVC csatlakozók 2550, PVC csatlakozók 2600, PVC csatlakozók 2650, PVC csatlakozók 2700, PVC csatlakozók 2750, PVC csatlakozók 2800, PVC csatlakozók 2850, PVC csatlakozók 2900, PVC csatlakozók 2950, PVC csatlakozók 3000, PVC csatlakozók 3050, PVC csatlakozók 3100, PVC csatlakozók 3150, PVC csatlakozók 3200, PVC csatlakozók 3250, PVC csatlakozók 3300, PVC csatlakozók 3350, PVC csatlakozók 3400, PVC csatlakozók 3450, PVC csatlakozók 3500, PVC csatlakozók 3550, PVC csatlakozók 3600, PVC csatlakozók 3650, PVC csatlakozók 3700, PVC csatlakozók 3750, PVC csatlakozók 3800, PVC csatlakozók 3850, PVC csatlakozók 3900, PVC csatlakozók 3950, PVC csatlakozók 4000, PVC csatlakozók 4050, PVC csatlakozók 4100, PVC csatlakozók 4150, PVC csatlakozók 4200, PVC csatlakozók 4250, PVC csatlakozók 4300, PVC csatlakozók 4350, PVC csatlakozók 4400, PVC csatlakozók 4450, PVC csatlakozók 4500, PVC csatlakozók 4550, PVC csatlakozók 4600, PVC csatlakozók 4650, PVC csatlakozók 4700, PVC csatlakozók 4750, PVC csatlakozók 4800, PVC csatlakozók 4850, PVC csatlakozók 4900, PVC csatlakozók 4950, PVC csatlakozók 5000, PVC csatlakozók 5050, PVC csatlakozók 5100, PVC csatlakozók 5150, PVC csatlakozók 5200, PVC csatlakozók 5250, PVC csatlakozók 5300, PVC csatlakozók 5350, PVC csatlakozók 5400, PVC csatlakozók 5450, PVC csatlakozók 5500, PVC csatlakozók 5550, PVC csatlakozók 5600, PVC csatlakozók 5650, PVC csatlakozók 5700, PVC csatlakozók 5750, PVC csatlakozók 5800, PVC csatlakozók 5850, PVC csatlakozók 5900, PVC csatlakozók 5950, PVC csatlakozók 6000, PVC csatlakozók 6050, PVC csatlakozók 6100, PVC csatlakozók 6150, PVC csatlakozók 6200, PVC csatlakozók 6250, PVC csatlakozók 6300, PVC csatlakozók 6350, PVC csatlakozók 6400, PVC csatlakozók 6450, PVC csatlakozók 6500, PVC csatlakozók 6550, PVC csatlakozók 6600, PVC csatlakozók 6650, PVC csatlakozók 6700, PVC csatlakozók 6750, PVC csatlakozók 6800, PVC csatlakozók 6850, PVC csatlakozók 6900, PVC csatlakozók 6950, PVC csatlakozók 7000, PVC csatlakozók 7050, PVC csatlakozók 7100, PVC csatlakozók 7150, PVC csatlakozók 7200, PVC csatlakozók 7250, PVC csatlakozók 7300, PVC csatlakozók 7350, PVC csatlakozók 7400, PVC csatlakozók 7450, PVC csatlakozók 7500, PVC csatlakozók 7550, PVC csatlakozók 7600, PVC csatlakozók 7650, PVC csatlakozók 7700, PVC csatlakozók 7750, PVC csatlakozók 7800, PVC csatlakozók 7850, PVC csatlakozók 7900, PVC csatlakozók 7950, PVC csatlakozók 8000, PVC csatlakozók 8050, PVC csatlakozók 8100, PVC csatlakozók 8150, PVC csatlakozók 8200, PVC csatlakozók 8250, PVC csatlakozók 8300, PVC csatlakozók 8350, PVC csatlakozók 8400, PVC csatlakozók 8450, PVC csatlakozók 8500, PVC csatlakozók 8550, PVC csatlakozók 8600, PVC csatlakozók 8650, PVC csatlakozók 8700, PVC csatlakozók 8750, PVC csatlakozók 8800, PVC csatlakozók 8850, PVC csatlakozók 8900, PVC csatlakozók 8950, PVC csatlakozók 9000, PVC csatlakozók 9050, PVC csatlakozók 9100, PVC csatlakozók 9150, PVC csatlakozók 9200, PVC csatlakozók 9250, PVC csatlakozók 9300, PVC csatlakozók 9350, PVC csatlakozók 9400, PVC csatlakozók 9450, PVC csatlakozók 9500, PVC csatlakozók 9550, PVC csatlakozók 9600, PVC csatlakozók 9650, PVC csatlakozók 9700, PVC csatlakozók 9750, PVC csatlakozók 9800, PVC csatlakozók 9850, PVC csatlakozók 9900, PVC csatlakozók 9950, PVC csatlakozók 10000, PVC csatlakozók 10050, PVC csatlakozók 10100, PVC csatlakozók 10150, PVC csatlakozók 10200, PVC csatlakozók 10250, PVC csatlakozók 10300, PVC csatlakozók 10350, PVC csatlakozók 10400, PVC csatlakozók 10450, PVC csatlakozók 10500, PVC csatlakozók 10550, PVC csatlakozók 10600, PVC csatlakozók 10650, PVC csatlakozók 10700, PVC csatlakozók 10750, PVC csatlakozók 10800, PVC csatlakozók 10850, PVC csatlakozók 10900, PVC csatlakozók 10950, PVC csatlakozók 11000, PVC csatlakozók 11050, PVC csatlakozók 11100, PVC csatlakozók 11150, PVC csatlakozók 11200, PVC csatlakozók 11250, PVC csatlakozók 11300, PVC csatlakozók 11350, PVC csatlakozók 11400, PVC csatlakozók 11450, PVC csatlakozók 11500, PVC csatlakozók 11550, PVC csatlakozók 11600, PVC csatlakozók 11650, PVC csatlakozók 11700, PVC csatlakozók 11750, PVC csatlakozók 11800, PVC csatlakozók 11850, PVC csatlakozók 11900, PVC csatlakozók 11950, PVC csatlakozók 12000, PVC csatlakozók 12050, PVC csatlakozók 12100, PVC csatlakozók 12150, PVC csatlakozók 12200, PVC csatlakozók 12250, PVC csatlakozók 12300, PVC csatlakozók 12350, PVC csatlakozók 12400, PVC csatlakozók 12450, PVC csatlakozók 12500, PVC csatlakozók 12550, PVC csatlakozók 12600, PVC csatlakozók 12650, PVC csatlakozók 12700, PVC csatlakozók 12750, PVC csatlakozók 12800, PVC csatlakozók 12850, PVC csatlakozók 12900, PVC csatlakozók 12950, PVC csatlakozók 13000, PVC csatlakozók 13050, PVC csatlakozók 13100, PVC csatlakozók 13150, PVC csatlakozók 13200, PVC csatlakozók 13250, PVC csatlakozók 13300, PVC csatlakozók 13350, PVC csatlakozók 13400, PVC csatlakozók 13450, PVC csatlakozók 13500, PVC csatlakozók 13550, PVC csatlakozók 13600, PVC csatlakozók 13650, PVC csatlakozók 13700, PVC csatlakozók 13750, PVC csatlakozók 13800, PVC csatlakozók 13850, PVC csatlakozók 13900, PVC csatlakozók 13950, PVC csatlakozók 14000, PVC csatlakozók 14050, PVC csatlakozók 14100, PVC csatlakozók 14150, PVC csatlakozók 14200, PVC csatlakozók 14250, PVC csatlakozók 14300, PVC csatlakozók 14350, PVC csatlakozók 14400, PVC csatlakozók 14450, PVC csatlakozók 14500, PVC csatlakozók 14550, PVC csatlakozók 14600, PVC csatlakozók 14650, PVC csatlakozók 14700, PVC csatlakozók 14750, PVC csatlakozók 14800, PVC csatlakozók 14850, PVC csatlakozók 14900, PVC csatlakozók 14950, PVC csatlakozók 15000, PVC csatlakozók 15050, PVC csatlakozók 15100, PVC csatlakozók 15150, PVC csatlakozók 15200, PVC csatlakozók 15250, PVC csatlakozók 15300, PVC csatlakozók 15350, PVC csatlakozók 15400, PVC csatlakozók 15450, PVC csatlakozók 15500, PVC csatlakozók 15550, PVC csatlakozók 15600, PVC csatlakozók 15650, PVC csatlakozók 15700, PVC csatlakozók 15750, PVC csatlakozók 15800, PVC csatlakozók 15850, PVC csatlakozók 15900, PVC csatlakozók 15950, PVC csatlakozók 16000, PVC csatlakozók 16050, PVC csatlakozók 16100, PVC csatlakozók 16150, PVC csatlakozók 16200, PVC csatlakozók 16250, PVC csatlakozók 16300, PVC csatlakozók 16350, PVC csatlakozók 16400, PVC csatlakozók 16450, PVC csatlakozók 16500, PVC csatlakozók 16550, PVC csatlakozók 16600, PVC csatlakozók 16650, PVC csatlakozók 16700, PVC csatlakozók 16750, PVC csatlakozók 16800, PVC csatlakozók 16850, PVC csatlakozók 16900, PVC csatlakozók 16950, PVC csatlakozók 17000, PVC csatlakozók 17050, PVC csatlakozók 17100, PVC csatlakozók 17150, PVC csatlakozók 17200, PVC csatlakozók 17250, PVC csatlakozók 17300, PVC csatlakozók 17350, PVC csatlakozók 17400, PVC csatlakozók 17450, PVC csatlakozók 17500, PVC csatlakozók 17550, PVC csatlakozók 17600, PVC csatlakozók 17650, PVC csatlakozók 17700, PVC csatlakozók 17750, PVC csatlakozók 17800, PVC csatlakozók 17850, PVC csatlakozók 17900, PVC csatlakozók 17950, PVC csatlakozók 18000, PVC csatlakozók 18050, PVC csatlakozók 18100, PVC csatlakozók 18150, PVC csatlakozók 18200, PVC csatlakozók 18250, PVC csatlakozók 18300, PVC csatlakozók 18350, PVC csatlakozók 18400, PVC csatlakozók 18450, PVC csatlakozók 18500, PVC csatlakozók 18550, PVC csatlakozók 18600, PVC csatlakozók 18650, PVC csatlakozók 18700, PVC csatlakozók 18750, PVC csatlakozók 18800, PVC csatlakozók 18850, PVC csatlakozók 18900, PVC csatlakozók 18950, PVC csatlakozók 19000, PVC csatlakozók 19050, PVC csatlakozók 19100, PVC csatlakozók 19150, PVC csatlakozók 19200, PVC csatlakozók 19250, PVC csatlakozók 19300, PVC csatlakozók 19350, PVC csatlakozók 19400, PVC csatlakozók 19450, PVC csatlakozók 19500, PVC csatlakozók 19550, PVC csatlakozók 19600, PVC csatlakozók 19650, PVC csatlakozók 19700, PVC csatlakozók 19750, PVC csatlakozók 19800, PVC csatlakozók 19850, PVC csatlakozók 19900, PVC csatlakozók 19950, PVC csatlakozók 20000, PVC csatlakozók 20050, PVC csatlakozók 20100, PVC csatlakozók 20150, PVC csatlakozók 20200, PVC csatlakozók 20250, PVC csatlakozók 20300, PVC csatlakozók 20350, PVC csatlakozók 20400, PVC csatlakozók 20450, PVC csatlakozók 20500, PVC csatlakozók 20550, PVC csatlakozók 20600, PVC csatlakozók 20650, PVC csatlakozók 20700, PVC csatlakozók 20750, PVC csatlakozók 20800, PVC csatlakozók 20850, PVC csatlakozók 20900, PVC csatlakozók 20950, PVC csatlakozók 21000, PVC csatlakozók 21050, PVC csatlakozók 21100, PVC csatlakozók 21150, PVC csatlakozók 21200, PVC csatlakozók 21250, PVC csatlakozók 21300, PVC csatlakozók 21350, PVC csatlakozók 21400, PVC csatlakozók 21450, PVC csatlakozók 21500, PVC csatlakozók 21550, PVC csatlakozók 21600, PVC csatlakozók 21650, PVC csatlakozók 21700, PVC csatlakozók 21750, PVC csatlakozók 21800, PVC csatlakozók 21850, PVC csatlakozók 21900, PVC csatlakozók 21950, PVC csatlakozók 22000, PVC csatlakozók 22050, PVC csatlakozók 22100, PVC csatlakozók 22150, PVC csatlakozók 22200, PVC csatlakozók 22250, PVC csatlakozók 22300, PVC csatlakozók 22350, PVC csatlakozók 22400, PVC csatlakozók 22450, PVC csatlakozók 22500, PVC csatlakozók 22550, PVC csatlakozók 22600, PVC csatlakozók 22650, PVC csatlakozók 22700, PVC csatlakozók 22750, PVC csatlakozók 22800, PVC csatlakozók 22850, PVC csatlakozók 22900, PVC csatlakozók 22950, PVC csatlakozók 23000, PVC csatlakozók 23050, PVC csatlakozók 23100, PVC csatlakozók 23150, PVC csatlakozók 23200, PVC csatlakozók 23250, PVC csatlakozók 23300, PVC csatlakozók 23350, PVC csatlakozók 23400, PVC csatlakozók 23450, PVC csatlakozók 23500, PVC csatlakozók 23550, PVC csatlakozók 23600, PVC csatlakozók 23650, PVC csatlakozók 23700, PVC csatlakozók 23750, PVC csatlakozók 23800, PVC csatlakozók 23850, PVC csatlakozók 23900, PVC csatlakozók 23950, PVC csatlakozók 24000, PVC csatlakozók 24050, PVC csatlakozók 24100, PVC csatlakozók 24150, PVC csatlakozók 24200, PVC csatlakozók 24250, PVC csatlakozók 24300, PVC csatlakozók 24350, PVC csatlakozók 24400, PVC csatlakozók 24450, PVC csatlakozók 24500, PVC csatlakozók 24550, PVC csatlakozók 24600, PVC csatlakozók 24650, PVC csatlakozók 24700, PVC csatlakozók 24750, PVC csatlakozók 24800, PVC csatlakozók 24850, PVC csatlakozók 24900, PVC csatlakozók 24950, PVC csatlakozók 25000, PVC csatlakozók 25050, PVC csatlakozók 25100, PVC csatlakozók 25150, PVC csatlakozók 25200, PVC csatlakozók 25250, PVC csatlakozók 25300, PVC csatlakozók 25350, PVC csatlakozók 25400, PVC csatlakozók 25450, PVC csatlakozók 25500, PVC csatlakozók 25550, PVC csatlakozók 25600, PVC csatlakozók 25650, PVC csatlakozók 25700, PVC csatlakozók 25750, PVC csatlakozók 25800, PVC csatlakozók 25850, PVC csatlakozók 25900, PVC csatlakozók 25950, PVC csatlakozók 26000, PVC csatlakozók 26050, PVC csatlakozók 26100, PVC csatlakozók 26150, PVC csatlakozók 26200, PVC csatlakozók 26250, PVC csatlakozók 26300, PVC csatlakozók 26350, PVC csatlakozók 26400, PVC csatlakozók 26450, PVC csatlakozók | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|---|--|--|--|--|--|---------------------|-----------------------------|------------------------------|---------------------|---------------------|---|---|---|
| 48742-3/2021.KTEF | | 2021. augusztus 12. | KLUDI csaptelepek | Konyhai keverők csaptelepek: KLUDI AKTIVE, KLUDI BINGO STAR, KLUDI BOZZ, KLUDI D-VISE, KLUDI L-INE, KLUDI L-ONE S, KLUDI LOGO NEO, KLUDI M, KLUDI OBBERTA, KLUDI STANDARD, KLUDI SCOPE, KLUDI STEEL, KLUDI TRINDO, KLUDI ZENTA, KLUDI BINGO STAR XS. Konyhai elektronikus csaptelepek: KLUDI E GO. Fűtőcsöves keverők csaptelepek: KLUDI HÖK, KLUDI AMBA, KLUDI BALANCE, KLUDI BALANCE WHITE, KLUDI BINGO STAR, KLUDI BOZZ, KLUDI D-VISE, KLUDI OBBERTA, KLUDI STANDARD, KLUDI ZENTA, KLUDI ACTIVE, KLUDI AMEO, KLUDI BALANCE BLACK, KLUDI E2, KLUDI FLEXBOX, KLUDI NOVA, FONTE, KLUDI PUREALSYE, KLUDI PUREALSYD, KLUDI PURESTYLE, KLUDI PUSH, KLUDI ZENTA BLACK, KLUDI ZENTA WHITE, KLUDI ZENTA SL. Fűtőcsöves elektronikus csaptelepek: KLUDI BALANCE E, KLUDI ZENTA E. - Örsösi csaptelepek: KLUDI MELI CARE, KLUDI STANDARD CARE. - Zuhanytermékek: KLUDI 1926, KLUDI FERSHLINE, KLUDI LOGO, KLUDI ZENTA, KLUDI A-0A, KLUDI COORPIT, KLUDI FZZ, KLUDI NOVA FONTE, KLUDI Zuhanyok, rendszerek és szerelők: KLUDI 1926, KLUDI FERSHLINE, KLUDI LOGO, KLUDI ZENTA, KLUDI A-0A, KLUDI COORPIT, KLUDI FZZ. - Zuhany gégeszettek: KLUDI SPIRENALFLEX, KLUDI LOOPLEX, KLUDI SUPARAFLEX SILVER/WHITE, KLUDI SUPARAFLEX SILVER BLACK. Egyéb termékek: KLUDI ROTEXA MULTI, KLUDI 1926, kiegészítők, fűkék akkumulátorok, gégeszék csatlakozók, zuhanykarok, memóriás csatlakozók, szűrőlegények, hőmérőket szabályozó egység, zónaszók, perlemez, z. csatlakozók. | Dívó- és használati megkevlő-ellátás (max. 65°C) Pofalattal rendelkező típusok alkalmazása nem javasolt az egészségügyi intézmények fővételét célú szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a meleg víz nagy hőmérsékletű melegvíz ellátására van szükség. Legyenek általánosan terjedő: kockázatok járók köztük, illetve fűtőcsöves csatlakozók károsodásának elkerülése érdekében. 09/2015. (XII. 6.) EMMF rendelet alapján meghatározott beavatkozási tervet. | KLUDI Szerébsnyek Kft. (2049 Dósd, Homokbánya út 75.) Gyártó: keletkepek/ KLUDI Szerébsnyek Kft. (2049 Dósd, Homokbánya út 75.), KLUDI GmbH & Co. KG (Am Vögelang 31-33, D-57066, Mendig, Neuwied) KLUDI Armaturen Austria GmbH (Neufelder Str. 17, A-7053 Horne, Austria) | KLUDI Szerébsnyek Kft. | érvényes | 2026. augusztus 12. | 2021. augusztus 12. | 6017-1/2019/LAB. | | | x | x | | |
| KEF-12140-2/2016 | | 2016. július 14. | Radpress chevezési, Honken 471 B alphanagból gáztartó felhár szál: PE-RT/AlPE-RT öntöttégi cső | | Dívó- és használati megkevlő-ellátás (max. 65°C) | PIPELIFE Hungári Mányaggyári Kft. (4031 Debrecen, Kászegesi út 263.) | PIPELIFE Hungári Mányaggyári Kft. | érvényes, a kitételek felhívólaggal megfogalmazott | 2026. augusztus 13. | 2016. július 14. | 8823-1/2021/LAB. 6297/2016. | 48770-2/2021.KTEF | 2021. augusztus 13. | x | x | | |
| 43707-10/2021.KTEF | | 2021. augusztus 16. | PLAST-PREMIUM fűtővezeték kompressziós fűtővezeték | kapláng, csőcsatlakozók, szálbák, karmantyúk, behívó / kábel metes adapter, vágópisztoly, 90°-os könyökök és egyéb 90°-os alkatrészek, hővezetési csatlakozók | Dívó- és használati megkevlő-ellátás (max. 40°C) | STP Fűtési S.R.O. (2, Kvetina 685, Arzal Saha 784 01 Nappan, Czech Kintland) STP S.A. (Societate de transformarea de Plastica, S.A. (Cm. Montada, 098-610 0672) Timisoara-Hungary, Szomszédok) | STP Fűtési S.R.O. | érvényes | 2026. augusztus 16. | 2021. augusztus 16. | 48895-20/21/LAB. | | | x | x | | |
| KEF-12477-4/2016 | | 2016. augusztus 15. | „Crystal Mountain Everest Elm” chevezési hálózati vízadagoló berendezés-család | ISEDK2KH2CC H/C hálózati és megk. poharatartó ISEDK2KH2NC H/C hálózati és megk. poharatartó nélkül | Dívó-ellátás (max. 30°C) | Bakony víz (max. 30°C) adagoló, hálózati, fűtő, otthon, munkahelyi és közterületi alkalmazás Korlátozás: egészségügyi intézményekben a berendezés nem alkalmazható | CLEARWATER Kft. (2120 Dunakeszi, Bem utca 7.) Crystal Mountain International Limited (Room 610 Waifield Commercial Building, 6-8A Pui Avenue Tsimshatsui, Kowloon Hong Kong (Kína)) | CLEARWATER Kft. | érvényes, a kitételek felhívólaggal megfogalmazott | 2026. augusztus 17. | 2016. augusztus 15. | 36673-1/2021/LAB. 6641/2015. | 48678-4/2021.KTEF | 2021. augusztus 17. | x | | |
| 39855-6/2021.KTEF | | 2016. augusztus 18. | ZeeWeed 700B RMS modul rendszer | ZeeWeed 700B RMS és UF membrán modulok | Dívó-ellátás (max. 30°C) | | SUEZ Water Technologies & Solutions Hungary Kft. (2340 Ózsvány, Hildy Csaba 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 szűrőegység, kórtól elzáró, zóna csúsz PE-RT II (Dowlex 2888), belső rendszertartó acél (1.4454) csatlakozók | SMX10 szűrőegység, kórtól elzáró, zóna csúsz PE-RT II (Dowlex 2888), belső rendszertartó acél (1.4454) csatlakozók | Dívó-ellátás (max. 30°C) és használati megkevlő-ellátás (max. 70°C) | | KE KELIT GmbH (A-4020 Linz, Ignaz-Mayer-Strasse 17, Austria) | KE KELIT GmbH | érvényes | 2026. augusztus 24. | 2021. augusztus 24. | 51719-1/2021/LAB. | | | x | x | |
| 49970-7/2021.KTEF | | 2016. augusztus 24. | STEELOX rendszerhez tartozó fűtővezeték | SMX410 STEELOX csatlakozók SMX20 STEELOX 90°-os könyökökkel SMX420 STEELOX 90°-os Zeta íves könyökkel SMX49 STEELOX T-áram SMX482 STEELOX Zeta T-áram SMX447 STEELOX T-áram kiegészítő behívó menettel SMX439 STEELOX áramterelő kábel menettel SMX455 STEELOX csatlakozó behívó menettel SMX457 STEELOX áramterelő behívó menettel SMX460 STEELOX 90°-os áramterelő szögletes behívó menettel SMX467 STEELOX 90°-os áramterelő szögletes behívó menettel SMX477 STEELOX kábel U-falirácsa behívó menettel SMX480 STEELOX 90°-os falirácsa behívó menettel SMX481 STEELOX 90°-os falirácsa behívó menettel SMX482 STEELOX 90°-os Zeta falirácsa behívó menettel SMX485 STEELOX csatlakozókat SMX485Z STEELOX Zeta csatlakozókat SMX485S STEELOX csatlakozókat szűrőkönyökkel SMX485SZ STEELOX Zeta csatlakozókat könyökkel SMX489 STEELOX - STEELFIX áramterelő | Dívó-ellátás (max. 30°C) és használati megkevlő-ellátás (max. 70°C) | | KE KELIT GmbH (A-4020 Linz, Ignaz-Mayer-Strasse 17, Austria) | KE KELIT GmbH | érvényes | 2026. augusztus 24. | 2021. augusztus 24. | 51719-3/2021/LAB. | | | x | x | |
| 51629-2/2021.KTEF | | 2016. augusztus 25. | „Cometal Niagara” chevezési hálózati vízadagoló berendezés-család | NIAGARA IB 55 AC, NIAGARA IB 65 AC, NIAGARA IB 55 AC/WG, NIAGARA IB 65 AC/WG | Dívó-ellátás (max. 30°C) | Dívó-ellátás területén (max. 30°C), hálózati víz adagoló, hálózati, szénával tisztított, előhívó, otthon, munkahelyi és közterületi helyeken történő alkalmazás. Korlátozások: A Berendezést egészségügyi, intézményekben nem alkalmazható. | Clearwater Kft. (2120 Dunakeszi, Bem utca 7.) / Cometal S.r.l. (Via F.B. Maggini n.40 - Zona Industriale F. B. Gazzoni 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. | „Cometal HDOMY” chevezési hálózati vízadagoló berendezés-család | HDOMY TOP15 IB AC, HDOMY TOP15 IB AC/WG, HDOMY TOP15 IB ACH, HDOMY TOP15 IB CH/WG | Dívó-ellátás (max. 30°C) | Dívó-ellátás területén (max. 30°C), hálózati víz adagoló, hálózati, szénával tisztított, előhívó, otthon, munkahelyi és közterületi helyeken történő alkalmazás. Korlátozások: A Berendezést egészségügyi, intézményekben nem alkalmazható. | Clearwater Kft. (2120 Dunakeszi, Bem utca 7.) / Cometal S.r.l. (Via F.B. Maggini n.40 - Zona Industriale F. B. Gazzoni 62019 Recanati (MC) Olaszország) | Clearwater Kft. | érvényes | 2026. augusztus 25. | 2021. augusztus 25. | 37247-1/2021/LAB. | | | x | | |
| 51182-2/2021.KTEF (módosítás 53960-2/2023.KTEF) | | 2021. augusztus 19. (2023. november 21.) | „Watercool” chevezési hálózati vízadagoló berendezés-család | Cool 1, Cool 2, Cool 8 | Dívó-ellátás (max. 30°C) | Hálózati víz adagoló, hálózati és szénával tisztított, előhívó, otthon, munkahelyi és közterületi felhasználásra terjedő. | Culligan Hungary Kft. (1097 Budapest, Hlász u. 13.) / Champ Design Co. Ltd. (NO. 12, Ta Yeh Street, Ya Fa Industrial Dist., Ta Liao Hsiang, Keelung City, Taiwan) | Culligan Hungary Kft. | érvényes | 2026. augusztus 19. | 2021. augusztus 19. | 22881-2/2021/LAB. | | | x | | |
| 46448-8/2021.KTEF | | 2021. szeptember 3. | „ABN CT FASER RD” chevezési hálózati vízadagoló berendezés-család | ABN CT FASER RD | Dívó- és használati megkevlő-ellátás (max. 80°C) | | ABN PIPE SYSTEMS S.L.U. (cselekvőhely: Estrada Balios de Arreaga, 26, Parque Empresarial Agre, 15006, A Coruña, Spanyolország); ABN PIPE SYSTEMS S.L.U. (igényelt 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 nem-impregnált chevezési, HDPE P066 alphanagból gáztartó felhár szál cső | | Dívó-ellátás (max. 30°C) | | Tecar Mányaggyári Kft. (4002 Debrecen-Apáti, Héz: 2635.) | Tecar Mányaggyári Kft. | érvényes | 2026. szeptember 3. | 2021. szeptember 3. | 40755-1/2021/LAB. | | | | | |
| 45388-5/2021.KTEF | | 2021. szeptember 7. | PROKIT chevezési, PP-II alphanagból cső termékek | | Dívó- és használati megkevlő-ellátás és fűtő-ellátás (max. 80°C) | | FGF Kereskedelmi és Képviseleti Bt. (1145 Budapest, Korog utca 32.) / Georg Fischer Pipe Systems Ltd. (Ebnaustrasse 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 chevezési, PVC-U alphanagból cső termékek | | Dívó- és fűtő-ellátás (max. 30°C) | | FGF Kereskedelmi és Képviseleti Bt. (1145 Budapest, Korog utca 32.) / Georg Fischer Pipe Systems Ltd. (Ebnaustrasse 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 csőszerezhelyek” | Csőcsatlakozók és csatlakozó mányag csővezeték Magaspórási bilincsek Jávó és csőszerezhely mányag csővezeték Újvezeték csatlakozók | Dívó-ellátás (max. 30°C) | | Királyi Tervező, Szakállás és Kereskedelmi Kft. (8609 Sziget, Fő u. 15.) BIV Innova S.L. (CL Gavarras, 16 Nave 2.3, 20292 Pamplona (Madrák), Spanyolország) | Királyi Tervező, Szakállás és Kereskedelmi Kft. | érvényes | 2026. szeptember 7. | 2021. szeptember 7. | 29919-2/2021/LAB. | | | x | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|---|---|--|---|--|--|---|-------------------|-------------------|-------------------------------|-----|-------------------|-------------------|--|---|---|
| 6105-5/2021/KTFP | | 2021. október 14. | „ROMACON” chevezési pályázati idem | | Dívó- és használati megköv-ellátás (max. 65°C) | | EUROFLOW Zrt. (2020 Énd. Aszfaltos utca 27-29.), Romaco Pipeline Products B.V. (Kecskés, Zselé 11A, 5953 199. Sz. Örkénytele, Hódmező). | EUROFLOW Zrt. | érveles | 2026. október 14. | 2021. október 14. | 60357-1/2021/LAB. | | | | | X | X |
| 5411-6/2021/KTFP | | 2021. október 15. | „SOFIPEN” chevezési felhívó, behívás | | Dívó- és használati megköv-ellátás (max. 65°C) | | Ecoform Kereskedelmi és Tanácsadó Kft. (6640 Csopárd, Atilla utca 32, Négyföld GazdH (Kösterstrasse 9-11., D-79379 Müllheim, Schwarzwald). | Ecoform Kereskedelmi és Tanácsadó Kft. | érveles | 2026. október 15. | 2021. október 15. | 88955-2/2021/LAB. | | | | | X | X |
| 54225-5/2021/KTFP | | 2021. október 13. | „BLANCO” chevezési csaptelep-családok | <ul style="list-style-type: none"> • BLANCOLINUS HD-család <ul style="list-style-type: none"> - BLANCOLINUS.S 51409 konyhai csaptelep krém HD konyhai csaptelep krém HD - BLANCOLINUS.S 51282, kábfűtési zuhanyfej - BLANCOLINUS HD SILGRANIT-család - BLANCOLINUS HD 516689 amatec konyhai csaptelep - BLANCOLINUS HD 516699 amatec konyhai csaptelep - BLANCOLINUS HD 516702 fehér konyhai csaptelep - BLANCOLINUS HD 516703 jászam konyhai csaptelep - BLANCOLINUS HD 516704 perzsgó konyhai csaptelep - BLANCOLINUS HD 51922 termáló konyhai csaptelep - BLANCOLINUS HD 516707 kavi konyhai csaptelep - BLANCOLINUS HD 518814 palatozók konyhai csaptelep - BLANCOLINUS HD 52056 göngyöztető konyhai csaptelep • BLANCOLINUS.S HD SILGRANIT-család <ul style="list-style-type: none"> - BLANCOLINUS.S HD 516688 amatec kábfűtési zuhanyfej - BLANCOLINUS.S HD 516699 amatec kábfűtési zuhanyfej - BLANCOLINUS.S HD 516692 fehér kábfűtési zuhanyfej - BLANCOLINUS.S HD 516695 jászam kábfűtési zuhanyfej - BLANCOLINUS.S HD 516696 perzsgó kábfűtési zuhanyfej - BLANCOLINUS.S HD 517621 termáló kábfűtési zuhanyfej - BLANCOLINUS.S HD 516697 kavi kábfűtési zuhanyfej - BLANCOLINUS.S HD 518813 palatozók kábfűtési zuhanyfej - BLANCOLINUS.S HD 52057 göngyöztető kábfűtési zuhanyfej | Dívó- és használati megköv-ellátás (max. 65°C) | <p>Akhalhatatlan nem javasul az egészségügyi intézmények (élelőbetegek) elváltó csobban, illetve minden olyan helyen, ahol a meleg és/vagy használati megköv. Legyenek csatlakozásai a kábfűtési rendszerrel és/vagy a kábfűtési rendszerrel való kapcsolatban.</p> | Ecoform Kereskedelmi és Tanácsadó Kft. (6640 Csopárd, Atilla utca 32) BLANCO GazdH & Co KG (Fehérgy. Strasse 59, 7508 Oberderdingen, Neuensteig, gátráti helyek: Xiamen Water Hanchi Co., Ltd. 286 Yanggang Road West Hancang District Xiamen, 361022 Kína, Foshan Shunde Geant Sanitary Products Co. Ltd No. 5 Qianrong RD. Sij Kongxin Shunde Foshan, Foshan Kína) | Ecoform Kereskedelmi és Tanácsadó Kft. | érveles | 2026. október 13. | 2021. október 13. | 88955-1/2021/LAB. | | | | | X | X |
| 5208-5/2021/KTFP | | 2021. október 15. | Csőkétyő | <ul style="list-style-type: none"> • AC, cső: DN80, DN90 • KM cső: DN63, DN115 | Dívó-ellátás (max. 30°C) | | Jankovics és Jankovics Kft. (6600 Kocsokétek, Halkút 14) | Jankovics és Jankovics Kft. | érveles | 2026. október 15. | 2021. október 15. | 45981-1/2021/LAB. | | | | | X | |
| 5943-5/2021/KTFP (módszár 5396-2/2023/KTFP) | | 2021. október 14. (2023. november 28.) | Aquarub chevezési háttérü vízellátási berendezés-család | Aquarub 30, 80, 150, BOX90; BOX90; BOX150; BOX200 | Dívó-ellátás (max. 30°C) | Háttérü víz (max. 30°C) adagolása, hűtése, szénásvány tisztítása, munkahelyi és közterületi alkalmazás. | Culigan Hungary Kft. (1097 Budapest, Ilator u. 13.); BLUPURA S.r.l. (Via Gandhi, 6, 40057 Cadriano di Garavolo dell'Emilia (BO) (Olaszország)) | Culigan Hungary Kft. | érveles | 2026. október 14. | 2021. október 14. | 3385-1/2021/LAB. | | | | | X | |
| 6270-2/2021/KTFP | | 2021. október 19. | „HAJDU és AQUASTIC” chevezési nyílászárók, vécőkegél berendezések | <p>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...</p> | Dívó- és használati megköv-ellátás (max. 80°C) | | HAJDU Hajlászáró Ipari Zrt. (4243 Tégfal, Kötőutca 03359. lény.) | HAJDU Hajlászáró Ipari Zrt. | érveles | 2026. október 19. | 2021. október 19. | 48785-1/2021/LAB. | | | | | X | X |
| 5883-4/2021/KTFP | | 2021. október 18. | ELGEP Plus, ecofit chevezési, PE100 alkapnagyi cső termékek | <ul style="list-style-type: none"> • PE100 nyomású SDR11 • PE100 nyomású SDR17,6 • PE100 nyomású SDR7,4 | Dívó- és földvíz-ellátás (max. 30°C) | | FGF Kereskedelmi és Képviseleti Bt. (1145 Budapest, Korong utca 32.) Georg Fischer Piping Systems Ltd. (Öbmannstrasse 101, CH-8201 Schaffhausen, Svájc) | FGF Kereskedelmi és Képviseleti Bt. | érveles | 2026. október 18. | 2021. október 18. | 45282-1/2021/LAB. | | | | | X | X |
| 5882-4/2021/KTFP | | 2021. október 18. | ELGEP Plus, ecofit chevezési, PE100 alkapnagyi nyomóidomok és szerelvény termékek | <ul style="list-style-type: none"> • Elektrofúziós idomok <ul style="list-style-type: none"> - ELGEP Plus karmantyú SDR 11 - ELGEP Plus karmantyú SDR 17 - ELGEP Plus karmantyú SDR 26 - ELGEP Plus kinyitók 90s SDR 11 - ELGEP Plus kinyitók 45s SDR 11 - ELGEP Plus 190s SDR 11 - ELGEP Plus szűkített 190s (ka) SDR 11 - ELGEP Plus szűkített 190s SDR 11 - ELGEP Plus 190s állandósított SDR 11 - ELGEP Plus szűkített Karmantyú SDR 11 - ELGEP Plus Csővég lezárt idom SDR 11 - ELGEP Plus Csővég zárt idom SDR 11 ka - Hengszelhető átmeneti idom SDR11 - ELGEP Plus kiegészítő nyeregidom SDR 11 <ul style="list-style-type: none"> - Megfűtő T idom - ELGEP Plus kiegészítő szarka - KM átmeneti idom - BM átmeneti idom - Műanyagcsatlakozás nyeregidom - ELGEP Plus szűkített kiegészítő nyeregidom - ELGEP Plus balra fordított nyeregidom - ELGEP Plus megfűtő idom MB - ELGEP Plus SÄTURN kiegészítő nyeregidom - ELGEP Plus SÄTURN kiegészítő nyeregidom - ELGEP Plus Leigánny nyeregidom topkád - ELGEP Plus SÄTURN kiegészítő topkád - Leigánny nyeregidom PE100 SDR17 • Hosszú szűri idomok és szerelvények tempó és elektrofúziós legegyszerűbb <ul style="list-style-type: none"> - Kinyitók 90s SDR11 hosszú - Kinyitók 90s SDR17,6 hosszú - Kinyitók 45s PE100 SDR11 hosszú | Dívó- és földvíz-ellátás (max. 30°C) | | FGF Kereskedelmi és Képviseleti Bt. (1145 Budapest, Korong utca 32.) Georg Fischer Piping Systems Ltd. (Öbmannstrasse 101, CH-8201 Schaffhausen, Svájc) | FGF Kereskedelmi és Képviseleti Bt. | érveles | 2026. október 18. | 2021. október 18. | 45282-2/2021/LAB. | | | | | X | X |
| KÉF-1031-2/2017, és KÉF-1031-4-2/017 (kérvény határozat) | | 2017. január 12. | RONH1 chevezési vízellátási berendezések | <ul style="list-style-type: none"> RON 01 RON 02 2-csapos RON 03 3-csapos RON 02 RON 02 2-csapos RON 03 3-csapos RON 03 RON 03 2-csapos RON 03 3-csapos <p>A Berendezési típusokhoz tartozó műanyag csatlakozások: CO2-E és CO2-S</p> | Dívó-ellátás területén (max. 30°C) | Dívó-ellátás területén (max. 30°C), és háttérü víz (berendezési víz max. 30°C) adagolása, hűtése, tisztítása, szénásvány tisztítás, munkahelyi és közterületi alkalmazás. Kérlekész: egészségügyi intézményekben és Berendezési nem alkalmazható. | Romaqua Kft. (2120 Danakert, Repülőkörtút 1.) | Romaqua Kft. | érveles, a köztérben felhívó jellegű megőrzés | 2026. október 21. | 2017. január 12. | 26388-2/2021/LAB., 6412/2016. | OKR | 51471-7/2021/KTFP | 2021. október 21. | | X | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|---|---|--|--|--|---|--|---------|--------------------|--------------------|-------------------|--|--|--|--|---|---|---|
| | 6651-5/2021/KTFE | 2021. november 24. | „Flow Water” elvezetési hálózati vízárogató automata berendezés | | Ívóváltás területén (max. 30°C) | Ívóváltás területén (max. 30°C), hálózati víz adagolása, hővesztésével ellátás céljából, otthoni, munkahelyi, vendéglátóipari és közösségi helyeken történő alkalmazás. | QUALITY PACK Zrt. (1062 Budapest, Andrássy út 126.; telephely: 3800 Székely, Heffner utca 2.) / Cosmet S.r.l. (Via F. B. Maggini n. 40 - 62019 Recanati (MC), Olaszország) | QUALITY PACK Zrt. | érveles | 2026. november 24. | 2021. november 24. | 43615-1/2021/LAB. | | | | | x | | |
| | 6939-5/2021/KTFE | 2021. november 25. | Szürke színi PP-R pótlópótló-fittings | | Ívóváltás területén (max. 65°C) | | Santus spol. s r.o. (Prámyslová 90/49, 907 01 Myjava, Szlovákia) | Santus spol. s r.o. | érveles | 2026. november 25. | 2021. november 25. | 69946-2/2021/LAB. | | | | | x | x | |
| | 71336-2/2021/KTFE (módszár: 50625-5/2023/KTFE) | 2021. november 25. (2023. december 20.) | Zuhanyozó termékekcsalád - Casadei termozásó zuhanyozópanel - Glam termozásó zuhanyozópanel - Luca zuhanyozópanel - Mariner Black termozásó zuhanyozópanel - Mariner Silver termozásó zuhanyozópanel - Modica zuhanyozópanel - Mona termozásó zuhanyozópanel - Nappó zuhanyozópanel - Palom zuhanyozópanel - Imber zuhanyozópanel - Mamba zuhanyozópanel - Mamba Egyszerű - Mamba zuhanyozópanel fűtőszálakkal - Mamba zuhanyozópanel | | Használati megkövetelés (max. 60°C) Alkalmazás nem javasolt az egészségügyi intézmények fűtőlétegei által szabottan, illetve minden olyan helyen, ahol a meleg és/vagy használati megkövetelés Legionella csapadéka elterjedését okozhatja. <i>Legionella által okozott fertőzés kockázati jelentősége, illetve létesítményekre vonatkozó egészségügyi előírásokról</i> szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMB rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet. | | Wellis Magyarország Zrt. (1118 Budapest, Budakévi út 31/C. 1.) / Taihoo Sanitary Ware Co. Ltd (Jinlan Industrial Zone, Gaoxin east road, Pengjie village, Laoguo district, Taizhou city, 318050, Kína) | Wellis Magyarország Zrt. | érveles | 2026. november 25. | 2021. november 25. | 46982-1/2021/LAB | | | | | | x | |
| | 71539-2/2021/KTFE | 2021. november 25. | Kidőzött termékekcsalád - Retro kádfelépés csaptelep - FLPPER csaptelep - Runkó kádfelépés csaptelep - Mamba térdkád csaptelep - Mamba Chrome térdkád csaptelep - Aurum térdkád csaptelep | | Használati megkövetelés (max. 60°C) Alkalmazás nem javasolt az egészségügyi intézmények fűtőlétegei által szabottan, illetve minden olyan helyen, ahol a meleg és/vagy használati megkövetelés Legionella csapadéka elterjedését okozhatja. <i>Legionella által okozott fertőzés kockázati jelentősége, illetve létesítményekre vonatkozó egészségügyi előírásokról</i> szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMB rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet. | | Wellis Magyarország Zrt. (1118 Budapest, Budakévi út 31/C. 1.) / Taihoo Sanitary Ware Co. Ltd (Jinlan Industrial Zone, Gaoxin east road, Pengjie village, Laoguo district, Taizhou city, 318050, Kína) | Wellis Magyarország Zrt. | érveles | 2026. november 25. | 2021. november 25. | 46981-3/2021/LAB. | | | | | | x | |
| | 71017-2/2021/KTFE (módszár: 50625-5/2023/KTFE) | 2021. november 25. (2023. december 20.) | Csaptelep termékekcsalád - COSMO modó csaptelep - ASTI kád csaptelep - ASTI modó csaptelep - BELINI kád csaptelep - BELINI modó csaptelep - Mekera modó csaptelep - Umbra modó csaptelep - Aurum modó csaptelep - Mekera kád csaptelep - Terra kád csaptelep - Umbra kád csaptelep - Seme csaptelep - Raven modó csaptelep matt fekete - Raven kád csaptelep matt fekete - Alba modó csaptelep - Alba kád csaptelep | | Ívóváltás területén (max. 65°C) Alkalmazás nem javasolt az egészségügyi intézmények fűtőlétegei által szabottan, illetve minden olyan helyen, ahol a meleg és/vagy használati megkövetelés Legionella csapadéka elterjedését okozhatja. <i>Legionella által okozott fertőzés kockázati jelentősége, illetve létesítményekre vonatkozó egészségügyi előírásokról</i> szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMB rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet. | | Wellis Magyarország Zrt. (1118 Budapest, Budakévi út 31/C. 1.) / Taihoo Sanitary Ware Co. Ltd (Jinlan Industrial Zone, Gaoxin east road, Pengjie village, Laoguo district, Taizhou city, 318050, Kína) | Wellis Magyarország Zrt. | érveles | 2026. november 25. | 2021. november 25. | 46981-1/2021/LAB. | | | | | | x | x |
| | 71340-2/2021/KTFE (módszár: 50625-5/2023/KTFE) | 2021. november 25. (2023. december 20.) | Magas csaptelep termékekcsalád - ASTI modó csaptelep magas - FIEZ mosogató csaptelep - SPRING mosogató csaptelep - Umbra magas modó csaptelep - Aurum magas modó csaptelep - Infinity konyhai csaptelep - Infinity fűtő konyhai csaptelep - Aurum konyhai csaptelep - Raven magas modó csaptelep matt fekete - Alba magas modó csaptelep | | Ívóváltás területén (max. 65°C) Alkalmazás nem javasolt az egészségügyi intézmények fűtőlétegei által szabottan, illetve minden olyan helyen, ahol a meleg és/vagy használati megkövetelés Legionella csapadéka elterjedését okozhatja. <i>Legionella által okozott fertőzés kockázati jelentősége, illetve létesítményekre vonatkozó egészségügyi előírásokról</i> szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMB rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet. | | Wellis Magyarország Zrt. (1118 Budapest, Budakévi út 31/C. 1.) / Taihoo Sanitary Ware Co. Ltd (Jinlan Industrial Zone, Gaoxin east road, Pengjie village, Laoguo district, Taizhou city, 318050, Kína) | Wellis Magyarország Zrt. | érveles | 2026. november 25. | 2021. november 25. | 46981-2/2021/LAB. | | | | | | x | x |
| | 71338-2/2021/KTFE (módszár: 50625-5/2023/KTFE) | 2021. november 25. (2023. december 20.) | Zuhanyozó termékekcsalád - COSMO zuhany csaptelep - BELINI zuhany csaptelep - ASTI zuhany csaptelep - Mekera zuhany csaptelep - Terra zuhany csaptelep - Umbra zuhany csaptelep - Mamba matt fekete elővezető zuhany csaptelep szett, behálóztással - Alba zuhany csaptelep | | Használati megkövetelés (max. 60°C) Alkalmazás nem javasolt az egészségügyi intézmények fűtőlétegei által szabottan, illetve minden olyan helyen, ahol a meleg és/vagy használati megkövetelés Legionella csapadéka elterjedését okozhatja. <i>Legionella által okozott fertőzés kockázati jelentősége, illetve létesítményekre vonatkozó egészségügyi előírásokról</i> szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMB rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet. | | Wellis Magyarország Zrt. (1118 Budapest, Budakévi út 31/C. 1.) / Taihoo Sanitary Ware Co. Ltd (Jinlan Industrial Zone, Gaoxin east road, Pengjie village, Laoguo district, Taizhou city, 318050, Kína) | Wellis Magyarország Zrt. | érveles | 2026. november 25. | 2021. november 25. | 46981-4/2021/LAB. | | | | | | x | |
| | 63497-6/2021/KTFE | 2021. november 25. | Sárgamész WHF elvezetési vízvezeték (SICONSALWATER termékekcsalád, WM utra tagja) | | Ívóváltás területén (max. 30°C) | | Sagemcom Magyarország Elektronikai Kft. (1037 Budapest, Mennyveskő utca 1.) / Sagemcom Energy & Telecom SAS (250, route de Flémperre, 92500 Reuil Malmaison, Franciaország) | Sagemcom Magyarország Elektronikai Kft. | érveles | 2026. november 25. | 2021. november 25. | 46778/2021/LAB. | | | | | | x | x |
| | 69314-5/2021/KTFE | 2021. november 26. | „Purpro” fűtési ömlesztett tartalmú vízkezelő-család A fő vezetéki töltet alapú RO membrán tartalmú A beszerelés helye alapú A fűtési helyen történő vízkészítés (POL) | | Ívóváltás területén (max. 30°C) | Ívóváltás területén (max. 30°C), Vezetékek csapvíz hűtési rendszerben történő alkalmazás. * Az engedély kiadásig háztartási szűrés alkalmazása javasolt. * A Berendezés által keletkező víz nem alkalmazható vírárokok és 3 év alatti gyermek számára. | Zs+G Kereskedelmi és Szolgáltató Bt. (1183 Budapest, Selyki György u. 78.) / PurePro USA Corp. (1906 S. 9th Ave, Mokena Illinois, USA, gyártási hely: Pure-Pro Water Corporation 1487, 232 Cheng King 1st Road, Kaohsiung City, Tajvan) | Zs+G Kereskedelmi és Szolgáltató Bt. | érveles | 2026. november 26. | 2021. november 26. | 51599-2/2021/LAB. | | | | | | x | |
| | 72428-2/2021/KTFE | 2021. november 30. | Léna vízcisztes zuhanyzó termékekcsalád; típusszám: WTS-001 | | Használati megkövetelés (max. 60°C) | | Zepet International Ungarn Kft. (1138 Budapest, Váci út 191.) / IONCARES Co. Ltd. (3F-42, Oubangsan-3-en, Uwang-st, Gyeongju, Korea) | Zepet International Ungarn Kft. | érveles | 2026. november 30. | 2021. november 30. | 45486-1/2021/LAB. | | | | | | x | |
| | 69361-6/2021/KTFE | 2021. december 03. | Vakár Mikai és Vakár Penai elvezetési töltőbetéte család | | Ívóváltás területén (max. 30°C) | | VIVACO Építésgépezési és Kereskedelmi Kft. (1172 Budapest, Lőrinc u. 17.) / Vakár S.p.A. (Località Merlino, 2 28079 Venosta, Olaszország) | VIVACO Építésgépezési és Kereskedelmi Kft. | érveles | 2026. december 03. | 2021. december 03. | 35786-1/2021/LAB. | | | | | x | x | x |
| | 66512-6/2021/KTFE | 2021. december 03. | „Flow Water 2.0” elvezetési hálózati vízárogató berendezés | | Ívóváltás területén (max. 30°C) | Ívóváltás területén (max. 30°C), hálózati víz adagolása, hővesztésével ellátás céljából, otthoni, munkahelyi, vendéglátóipari és közösségi helyeken történő alkalmazás. | QUALITY PACK Zrt. (1062 Budapest, Andrássy út 126.; telephely: 3800 Székely, Heffner utca 2.) / Cosmet S.r.l. (Via F. B. Maggini n. 40 - 62019 Recanati (MC), Olaszország) | QUALITY PACK Zrt. | érveles | 2026. december 03. | 2021. december 03. | 46974-2/2021/LAB. | | | | | | x | |
| | 73161-2/2021/KTFE | 2021. december 06. | PPA571 AQUA Blue 530 bevonat | | Ívóváltás területén (max. 60°C) | Ívóváltás területén (max. 60°C) (kóros, nem kóros) csapok, aljzatok, vízvezeték, szennyvíz, pumpák és egyéb szerelvények bevonata | Asuka Powder Coatings (Placoat Systems Ltd.) (Eatonham Trading Estate, Epsom, Surrey, UK Egyesült Királyság G19 9NY.) | Asuka Powder Coatings (Placoat Systems Ltd.) | érveles | 2026. december 06. | 2021. december 06. | 27907-1/2021/LAB. | | | | | | x | x |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|--------------------|---|--|--|--|---|--|---|--------------------|--------------------|-----------------------------------|-------------------|--------------------|--|---|---|--|---|
| 7302-4/2021/KTFP | | 2021. december 06. | DUCTAN 087 bevonat | | Ívívó- és használati mérlegző-ellátás (max. 65°C) csatlók, tartályok, csapok, ajtóak, vízárok, szennyvíz, pumpák és egyéb szerelvények | | Asuka Powder Coatings (Pulcoat Systems Ltd.) (Parham Trading Estate, Parham, Surrey, UK, Egységirányító: 629 98V.) | Asuka Powder Coatings (Pulcoat Systems Ltd.) | érvényes | 2026. december 06. | 2021. december 06. | 27909-1/2021/LAB. | | | | x | x | | |
| 6767-6/2021/KTFP | | 2021. december 08. | IMP termék kőzet- (páthoz) robusztusabb acél vízszacskó sapkák | - Art. 511 (DN 40-600) - Art. 511 (DN 40-400) | Ívívó-ellátás (max. 30°C) | | Interes-Waga Kft. (8000 Salkövesbányászati, Salkövescentri u. 14b.), IMP Armature d.o.o. (Ljubljanska cesta 43, 1295 Ivančna Gorica, Szlovénia) | Interes-Waga Kft. | érvényes | 2026. december 08. | 2021. december 08. | 46267-2/2021/LAB. | | | | x | | | |
| 6700-7/2021/KTFP | | 2021. december 07. | KPE gyökértől polipropilén átlósok | KPE szálak • KPE szálak • KPE átlósok • KPE átlósok KM • KPE átlósok BM • KPE átlósok • KPE Hőálló átlósok • KPE Hőálló átlósok KM • KPE Hőálló átlósok BM • KPE Hőálló átlósok • KPE T átlós KM • KPE T átlós • KPE szálak T átlós • KPE T átlós BM • KPE karimás kötések • Karimás T átlós • KPE átlósok (boszori metet) • KPE átlósok B (boszori metet) | Ívívó-ellátás (max. 30°C) | | Poltext Csövek Kft. (6000 Kecskemét, Mátyás tnya 212.) | Poltext Csövek Kft. | érvényes | 2026. december 07. | 2021. december 07. | 65480-1/2021/LAB. | | | | x | | | |
| 7005-6/2021/KTFP | | 2021. december 07. | KIV1 - öntékonnyított és cementátlósított-ecselid (1500mm) | (Az átlósokat a PE 80 és PE 100 polietilén csatlókkal használják.) Megjegyzés: Az átlósok két- és négy- felére osztottak. • Kivi szennyvíz 3 HP 230/400V 50Hz + Elkészítő szék (66047-080) • Kivi szennyvíz 3 HP 400/690V 50Hz + Elkészítő szék (63042-080) • Kivi szennyvíz 4 HP 230/400V 50Hz + Elkészítő szék (66048-080) • Kivi szennyvíz 4 HP 400/690V 50Hz + Elkészítő szék (63043-080) • Kivi szennyvíz 5.5 HP 230/400V 50Hz + Elkészítő szék (66049-080) • Kivi szennyvíz 5.5 HP 400/690V 50Hz + Elkészítő szék (63044-080) • Kivi szennyvíz 7.5 HP 230/400V 50Hz + Elkészítő szék (56631-080) • Kivi szennyvíz 7.5 HP 400/690V 50Hz + Elkészítő szék (56634-080) • Kivi szennyvíz 10 HP 230/400V 50Hz + Elkészítő szék (56635-080) • Kivi szennyvíz 10 HP 400/690V 50Hz + Elkészítő szék (56637-080) • Kivi szennyvíz 15 HP 230/400V 50Hz + Elkészítő szék (56638-080) • Kivi szennyvíz 15 HP 400/690V 50Hz + Elkészítő szék (56639-080) | Földvíz-ellátás (max. 40°C) | | Fluads Magyarország Kft. (2310 Szigetszentmiklós, Ledegy u. 4/a.) Metakut S.A. (8211 Polonya (BCN), Paseo de Santhy 23, Spanyolország) | Fluads Magyarország Kft. | érvényes | 2026. december 07. | 2021. december 07. | 20983-2/2021/LAB. | | | | | | | x |
| 67078-6/2021/KTFP | | 2021. december 09. | kőzet- (páthoz) robusztusabb acél vízszacskó sapkák és egyéb szerelvények | - NORVA karimás vízszacskó sapka Art. 425 (DN 40-500) - MEVA karimás, merevsíros vízszacskó sapka Art. 442 (DN 40-400) - Sálók és gömbgránitos csatlósok Art. 020 és 021 (DN 15-300) - Pálángcsatlósok Art. 120 (DN 50-300), 125 és 126 (DN 50-400) - Ledgázó bekötők (megfűtő nyergek) Art. 610 (DN 80-400) és 611 (603-622) - SEVA felületi sapka Art. 745 (DN 20-50) | Ívívó-ellátás (max. 30°C) | | Interes-Waga Kft. (8000 Salkövesbányászati, Salkövescentri u. 14b.), IMP Armature d.o.o. (Ljubljanska cesta 43, 1295 Ivančna Gorica, Szlovénia) | Interes-Waga Kft. | érvényes | 2026. december 09. | 2021. december 09. | 46267-1/2021/LAB | | | | x | | | |
| 67009-7/2021/KTFP | | 2021. december 08. | Típusú K395A PP alumínium gyökértől átlós polipropilén átlósok | • KPE szálak • KPE szálak • KPE átlósok • KPE átlósok KM • KPE átlósok BM • KPE átlósok • KPE Hőálló átlósok • KPE Hőálló átlósok KM • KPE Hőálló átlósok BM • KPE Hőálló átlósok • KPE T átlós KM • KPE T átlós • KPE szálak T átlós • KPE T átlós BM • KPE karimás kötések • Karimás T átlós • KPE átlósok (boszori metet) • KPE átlósok B (boszori metet) | Ívívó-ellátás (max. 30°C) | | Poltext Csövek Kft. (6000 Kecskemét, Mátyás tnya 212.) | Poltext Csövek Kft. | érvényes | 2026. december 08. | 2021. december 08. | 65483-1/2/2021/LAB | | | | x | | | |
| KEP-18648-2/2016. | | 2016. december 13. | Fekete színi KPE polietilén ívívócső | | Ívívó-ellátás (max. 30°C) | | Poltext Csövek Kft. (6000 Kecskemét, Mátyás tnya 212.) | Poltext Csövek Kft. | érvényes, a kötelező felhívásiglat megőrzés | 2026. december 08. | 2016. december 13. | 65481-1/2021/LAB OKI 6716/2015 | 67067-7/2021/KTFP | 2021. december 08. | | x | | | |
| 68128-7/2021/KTFP | | 2021. december 9. | „RAVAR” chevezési flexibilis bekötőcsövek | | Ívívó- és használati mérlegző-ellátás (max. 65°C) | | Ravak Hungary Kft. (2143 Kistarcsa, Mester uca 1.) Guangdong Huayi Plumbing Fitting Industry Co.,Ltd (LTD.), THANHONG AV., YUEZHAN TOWN, KAIJING CITY, Kína) | Ravak Hungary Kft. | érvényes. | 2026. december 09. | 2021. december 9. | 37517-1/2021/LAB | | | | x | x | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|----------------------|---|--|---|---|--|--|--|-------------------|----------------------|---|-------------------|-------------------|---|--|---|
| | 2198-4/2022/KTFP | 2022. február 02. | „Krisztály” komplex vízkészítési berendezés (típus: AFM-am-C) | Krisztályosq1 - Krisztályosq12 | Ivó- és fűtővízellátás (max. 30°C), a nyersvíz tisztítása, víz-, mangán-, ammónium-, és arzénmentesítés és fertőtlenítés szülő komplex vízkészítő technológián. A berendezés kapacitása 0,5 m ³ /óra, 2*2700x60x5, 5 m ³ -d-4000 m ³ /d, telepítési ellátás esetén 5 m ³ -d-10000 m ³ /d | Típus Alkalmazási terület: Vízkészítési lépték Krisztályosq 1 gáz, metán-, ammónium-, arzén-, vas- és mangánmentesítés előválogatás, ultrafiltrációs tisztítás, Egeltés, biológiai ammóniummentesítés, oxidálószer adagolás, kóagullás, homokszűrés, ultrafiltráció, + klorozás membrántisztítás, UV fertőtlenítés Krisztályosq 2 gáz, metán-, ammónium-, arzén-, vas- és mangánmentesítés előválogatás, ultrafiltrációs tisztítás, Egeltés, biológiai és kegy-szűrőbetéttel készült ammóniummentesítés, oxidálószer adagolás, kóagullás, homokszűrés, ultrafiltráció, + klorozás membrántisztítás, UV fertőtlenítés Krisztályosq 3 gáz, metán-, ammónium-, arzén-, vas- és mangánmentesítés előválogatás, ultrafiltrációs tisztítás, Egeltés, biológiai és kegy-szűrőbetéttel készült ammóniummentesítés, oxidálószer adagolás, kóagullás, homokszűrés, ultrafiltráció, + klorozás membrántisztítás, UV fertőtlenítés Krisztályosq 4 metán-, ammónium-, arzén-, vas- és mangánmentesítés előválogatás, ultrafiltrációs tisztítás, Egeltés, biológiai ammóniummentesítés, oxidálószer adagolás, kóagullás, homokszűrés, ultrafiltráció, + klorozás membrántisztítás, UV fertőtlenítés | KRISTALY Tervező, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (6000 Sókút, Fő uca 15-17.) | KRISTALY Tervező, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. | Élelmiszeripari nemzeti köznevelési, az S/2023. (I.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdése alapján az illetékes népegészségügyi szerv elbírása. | 2027. február 02. | 2022. február 02. | 75203-1/2021/LAB. | | | x | | x |
| | KEF-3100-3/2017. | 2017. február 15. | „WT-100 Aquena Pro” elvezető fedett csatorna merényletmentesítés technológiai berendezés | | Ivóvíz-ellátás területén (max. 30 °C). | Ivóvíz-ellátás területén (max. 30 °C), a vezetékes csapvíz háztartási, munkahelyi és közösségi szűrés utókezelése. | ZEPTER International Ungarn Kft. (1138 Budapest, Váci út 191.) / A. O. Smith (China) Environmental Products Co., Ltd. (664 Liang Road, Liahi Economic Development Zone, Nanjing, Jiangsu Province, Kína; a gyártási hely: 78 workshop, Minghui Power Park, North No. Road, Liahi Economic Development Zone, Nanjing, Kína) | ZEPTER International Ungarn Kft. | Érvényes, a kötelező felhívásig megőriztet | 2027. február 15. | 2017. február 15. | 74995-1/2021/LAB. 6552/2016. és 6366/2014. | 10112-2/2022/KTFP | 2022. február 15. | x | | |
| | 10934-6/2022/KTFP | 2022. március 02. | „JAICA” elvezető vízszűrő kancsó és vízszűrő betétek | Szűrőbetétek: Classic, Bi-Flux Universal, Bi-Flux Mineral Balance, Bi-Flux Magnesium Active Kancsó: Prime Line, Stream Line, Clear Line, Fresh Line, Relax Night, Touch, Aqua, Carmen | Ivóvíz-ellátás területén (max. 30 °C) | Ivóvíz-ellátás (max. 30°C), vezetékes csapvíz háztartási szűrés utókezelése (Környezetvédelem, Berendezés által készült víz nem használható fel víráradások és 3 év alatti csecserők és higiénizáció során). | Sihók Co.Kft. (1155 Budapest, Kelenföld uca 16.), LAICA S.p.A. (Viale del Lavoro, P.zza. Ponte, 10, 30040 Barbarano Moosano VI, Olaszország) | Sihók Co.Kft. | Érvényes | 2027. március 02. | 2022. március 02. | 720-1/2021/LAB | | | x | | |
| | 10493-6/2022/KTFP, 10493-9/2022/KTFP (engedély módosítás) | 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/bor/fluorid/jód tartalmának előválogatás és a nyersvíz fertőtlenítése. | Puraset Kft. (526 Jászfenyves, Hermann Ottó u. 2.) | Puraset Kft. | Érvényes, a kötelező felhívásig megőriztet. Nem közzéteszi közzétételre felhívásig nem szükséges, az S/2023. (I.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdése alapján az illetékes népegészségügyi szerv elbírása. | 2027. március 02. | 2022. március 02. | 61459-1/2021/LAB. | | | x | | |
| | 6363-5/2022/KTFP | 2022. február 28. | „JMTM Water Filtration Products” termékcsalád | termékek: SFH-S, AP480SS; szűrőbetétek: HFF-S, HFF-S-SR, HFF-S-SR-C, AP41; szűrőfogék: VH3-BSPT, VH3-BSPT NB, VH3-JG, VH3-JG NB, VH8R, VH3-BSP, VH8- BSP NB; más szűrőbetét: AP3-A | Ivóvíz-ellátás területén (max. 30 °C) | Megkezdés rendszeres (használat megkezdés előtt), kivételként, tisztítási, vendég automatikusan beérkezett vízkezelés (bevezetés max. 30°C) háztartási, ivási, közösségi és vendéglátóipari felhasználás céljából | 3M Hungaria Kft. (1117 Budapest, Neumann János u. 15.) / 3M Puritacur Inc. (400 Research Parkway, Meriden, CT 06450, USA) | 3M Hungaria Kft. | Érvényes | 2027. február 28. | 2022. február 28. | 12334-1/2022/LAB. | | | x | | |
| | 14733-2/2022/KTFP | 2022. március 08. | „RANKL Soft” elvezető vízdíjgátó termékcsalád Egyszerű kiegészítő termék „MAYER Soft” elvezető vízdíjgátó termékcsalád „AKREO Soft” elvezető vízdíjgátó termékcsalád (tisztított Ránk helyett MAYER, illetve AKREO szerepel) | Helyzetálló kőzetű típusok: □ Ránk Soft 250 Demonte □ Ránk Soft 500 Demonte □ Ránk Soft 800 Demonte □ Ránk Soft 1000 Demonte □ Ránk Soft 1500 Demonte Normál felépítésű típusok: □ Ránk Soft 0.4-1.0 Simplex □ Ránk Soft 0.6-1.5 Simplex □ Ránk Soft 1.0-2.5 Simplex □ Ránk Soft 1.2-3.0 Simplex □ Ránk Soft 1.8-4.5 Simplex □ Ránk Soft 2.4-6.0 Simplex □ Ránk Soft 3.2-8.0 Simplex □ Ránk Soft 3.5-10.0 Simplex □ Ránk Soft 5.0-12.0 Simplex □ Ránk Soft 6.4-16.0 Simplex □ Ránk Soft 8.0-20.0 Simplex □ Ránk Soft 12.0-30.0 Simplex | Ivóvíz-ellátás területén (max. 30 °C) | vezetékes csapvíz háztartási, munkahelyi és közösségi szűrés utókezelése | RANKL Magyarország Kft. (2000 Szentendre, Szikatózó uca 13.), MAYER-G Kft. (1115 Budapest, Fegyver uca 14.), AKREO Kft. (1116 Budapest, Fehérvári út 246.); gyártó: RANKL Magyarország Kft. | RANKL Magyarország Kft. | Érvényes | 2027. március 08. | 2022. március 08. | 69186-1/2021/LAB. | | | x | | |
| | 11013-6/2022/KTFP | 2022. március 04. | „Eano-Clear DFA” mechanikai szűrő termékcsalád | • DFA-34M • DFA-34A • DFA-1A A 65 vízkészítő tétel elágazó mechanikai szűrő Beszűrésre alkalmas, vízállókorba szerelhető | Ivóvíz-ellátás (max. 30°C). | Háztartási és közösségi felhasználás | Eano-Clear Kft. (9071 Gonyó, Béke uca 2.) Wenzhou Runxin Manufacturing Machine Co., Ltd. (No.109, Runxin Road, Shuang Road, Wenzhou, Zhejiang, Kína) | Eano-Clear Kft. | Érvényes | 2027. március 04. | 2022. március 04. | 5471-1/2022/LAB. | | | x | | |
| | 2157-4/2022/KTFP | 2022. február 03. | HakaGenAir 1, HakaGenAir, HakaGenAir és Haka elvezető öregegy aluminumbetétes PE cső | Megelőzés: éber szűrés | Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) | | Szerelőipari Kft. (6000 Kecskemét, Cséjdi út 38.) Haka GenAir AG 0201 Gossau SG, Moosviestrasse 67, 5163 Jüri és Genair MPM Kunststoffverarbeitung GmbH & Co. KG. (01844 Neustadt, Andreas-Schubert-Str. 6., Németország) | Szerelőipari Kft. | Érvényes | 2027. február 03. | 2022. február 03. | 55661-1/2021/LAB. | | | x | | |
| | HB/NEF01326-9/2017. | 2017. szeptember 15. | Vestlen A Rely 5923 R alacsonyabb fekvésű szűrés polidéniszűrők | | Ivóvíz-ellátás (max. 30°C). | | Pipché Hungaria Műanyagipari Kft. (4031 Debrecen, K. hegyesi út 263.) | Pipché Hungaria Műanyagipari Kft. | Érvényes, a kötelező felhívásig megőriztet | 2027. március 16. | 2017. szeptember 15. | KÖZ-1569/2017. 11731-1/2022/LAB. | 16684-2/2022/KTFP | 2022. március 16. | x | | |
| | KEF-18372-2/2016. | 2016. december 06. | PressVal.L nyomásmérő | | Ivóvíz-ellátás (max. 30°C). | | L&L Soft Kft. (1222 Budapest, Római u. 28.) | L&L Soft Kft. | Érvényes, a kötelező felhívásig megőriztet | 2027. március 16. | 2016. december 06. | OK1 6637/2016 13768-1/2022/LAB. | 13902-5/2022/KTFP | 2022. március 16. | x | | |
| | 2824-6/2022/KTFP | 2022. március 07. | „FLEXITUB CGS” csőháló bekötőcsövek | | Ivóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) | | FLEXITUB S.L. (08635 Sant Esteve Sasnovas, Calle Ricardó de la Creu 50-52, Barcelona Sparytlenyvágyi, 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/KTFP | 2022. március 16. | romdandános hidrofón cső | | Ivóvíz- és termálvíz-ellátás (max. 80°C), Víztermelői kámlásba történő beépítéshez | | G.T.S. di C. Neviani & C. Snc (Via Caduti al Lavoro, 1/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 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|--|--|---|--|--|--|---------|-------------------|-------------------|------------------|--|---|---|--|
| 1200-6/2022.KTÉF | | 2022. március 17. | „LowIQ® 3200 (KWM 3230)“ chevezési rendszeres acél mérőháztalú mérőcsatlósó vízmelegesítő | <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-DACT-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 | Ívóvíz-ellátás és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C) | | COMPTECH Mérőki Szolgáltató és Kereskedelmi Kft. (1221 Budapest, Jobbágy u. 5.); Kamstrup AS (Düdelstrij 28, Silling DK- 8660 Skanderborg, Dánia) | COMPTECH Mérőki Szolgáltató és Kereskedelmi Kft. | érveles | 2027. március 17. | 2022. március 17. | 69854-2/2021.LAB | | x | x | |
| 1200-9/2022.KTÉF | | 2022. március 17. | „LowIQ® 3200 (KWM 3230)“ chevezési rendszeres acél mérőháztalú mérőcsatlósó vízmelegesítő | <ul style="list-style-type: none"> -02B-63-DB3M-8XX Q3 6,3 m³/h, G1/8" (R5/4) x 260 mm (DN32), PN16, R160 -02B-63-DC3N-8XX Q3 10 m³/h, G1/8" (R5/4) x 260 mm (DN32), PN16, R250 -02B-63-DB4A-8XX Q3 10 m³/h, G2B (R11) x 300 mm (DN40), PN16, R160 -02B-63-DB4B-8XX Q3 16 m³/h, G2B (R11) x 300 mm (DN40), PN16, R160 -02B-63-DC4B-8XX Q3 16 m³/h, G2B (R11) x 300 mm (DN40), PN16, R250 -02B-64-DB4A-7XX Q3 10 m³/h, G2B (R11) x 300 mm, PN16, R160 -02B-63-DA2D-8XX Q3 2,5 m³/h, G1/8" (R5/4) x 190 mm (DN20), PN16, R160 -02B-63-DB2D-8XX Q3 2,5 m³/h, G1/8" (R5/4) x 190 mm (DN20), PN16, R160 -02B-63-DC2E-8XX Q3 4,0 m³/h, G1/8" (R5/4) x 190 mm (DN20), PN16, R250 -02B-63-DE2J-8XX Q3 6,3 m³/h, G1/8" (R5/4) 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 (DN25), PN16, R160 -02B-64-DB3D-7XX Q3 6,3 m³/h, G5/4B (R1) x 260 mm (DN25), PN16, R160 | Ívóvíz-ellátás és használati melegvíz-ellátás (max. 70°C) | | COMPTECH Mérőki Szolgáltató és Kereskedelmi Kft. (1221 Budapest, Jobbágy u. 5.); Kamstrup AS (Düdelstrij 28, Silling DK- 8660 Skanderborg, Dánia) | COMPTECH Mérőki Szolgáltató és Kereskedelmi Kft. | érveles | 2027. március 17. | 2022. március 17. | 69854-1/2021.LAB | | x | x | |
| 17063-3/2022.KTÉF (módosítás 29696-7/2023.KTÉF) | | 2022. március 17. (2023. augusztus 07.) | EV Smart vívóutómérő kibérelhető csatlósó | <ul style="list-style-type: none"> - EV Smart Óko - EVIDO PURE - EVIDO ECO - EVIDO PURE Slim - EV Smart Limited - EVIDO Limited | Ívóvíz-ellátás (max. 30°C) | A vezetékes csapvíz utókezelés, otthoni, munkahelyi és közösségi alkalmazás. Korlátozások: egészségügyi működésműködés a berendezés nem alkalmazható | EuroVíz-Hungária Kft. (2310 Szigetszentmiklós, Baross utca 9.), Ecegan Kft. (6640 Csongrád, Atha utca 22.), Gyártó: EuroVíz-Hungária Kft. (2310 Szigetszentmiklós, Baross utca 9.) | EuroVíz-Hungária Kft. (2310 Szigetszentmiklós, Baross utca 9.) | érveles | 2027. március 17. | 2022. március 17. | 13386-1/2022.LAB | | x | | |
| 19022-7/2022.KTÉF | | 2022. március 18. | LAICA VENEZIA / HYDROSMART rendszerű csapra szerelhető mikroplasztik-stop vízátvitel (RKS0A), LAICA GENOVA / HYDROSMART rendszerű csapra szerelhető mikroplasztik-stop vízátvitel (RKS0A), LAICA HYDROSMART csatlósó (FR01A) | | Ívóvíz-ellátás (max. 30°C) | A vezetékes csapvíz háztartási, munkahelyi és közösségi szférai utókezelése | SikokCo Kft. (1158 Budapest, Kéménik utca 16.); LAICA SpA. (Viale de' Lavori, Frax, Poate, 10, 36048 Barbarano Mossano VI, Olaszország) | SikokCo Kft. (1158 Budapest, Kéménik utca 16.) | érveles | 2027. március 18. | 2022. március 18. | 15025-1/2022.LAB | | x | | |
| 430-10/2022.KTÉF | | 2022. március 17. | TapTec™ HCROSS Na chevezési rendszerű gyanta nátrium formában | | Ívóvíz-ellátás (max. 30°C) | | Specialy Electronic Materials Switzerland GmbH (CH 6014 Laren, Gossamm 4, Svájc) / Specialy Electronic Materials Italy S.R.L. (2686) Fombio, VIA EMILIA 2, Olaszország) | Specialy Electronic Materials Switzerland GmbH | érveles | 2027. március 17. | 2022. március 17. | 58005-1/2021.LAB | | x | | |
| 431-10/2022.KTÉF | | 2022. március 17. | TapTec™ SR11, Na chevezési rendszerű gyanta nátrium formában | | Ívóvíz-ellátás (max. 30°C) | | Specialy Electronic Materials Switzerland GmbH (CH 6014 Laren, Gossamm 4, Svájc) / DSP S.A.S. (Rue des Grands Navires (probatge), BP 48, 02301 CHAUNY cedex, Franciaország) | Specialy Electronic Materials Switzerland GmbH | érveles | 2027. március 17. | 2022. március 17. | 57815-1/2021.LAB | | x | | |
| 14585-5/2022.KTÉF | | 2022. március 17. | Gerodor PE-100 polietilén csatlósó | GEROthaus®: fekete egytagú házascsatlósó két csatlósóval a féllétlen. GEROthaus®: fekete házascsatlósó két csatlósóval a féllétlen. RCprotect®: Typ 1: fekete egytagú házascsatlósó két csatlósóval a féllétlen. RCprotect®: fekete házascsatlósó két csatlósóval a féllétlen. GEROthaus®: kék egytagú fekete formájú házascsatlósó két csatlósóval a féllétlen. polio-ffn vegyűlt házascsatlósó két csatlósóval a féllétlen | Ívóvíz-ellátás (max. 30°C) | | Gerodor MPM Kunststoffverarbeitung GmbH & Co. KG (Andreas-Schubert-Straße 6, 01044 Neundorf i. Sa., Németország) | Gerodor MPM Kunststoffverarbeitung GmbH & Co. KG | érveles | 2027. március 17. | 2022. március 17. | 74356-1/2021.LAB | | x | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--|-------------------|--|--|--|--|--|--------------------------|---|-------------------|--------------------|-------------------|------------------|-------------------|---|---|---|
| BP/FNEF-TKI/08039-2/2019 | | 2022. március 17. | Hydropool medencék | Hydropool Serenity masszozomedek: Serenity 4300 Masszozomedek, Serenity 4500 Masszozomedek, Serenity 5900 Masszozomedek, Serenity 6000 Masszozomedek, Serenity 6800 Masszozomedek, Serenity Classic 4L Masszozomedek, Serenity Classic 5L Masszozomedek; Hydropool Mosiac masszozomedek: Mosiac 350 Masszozomedek, Mosiac 300 Masszozomedek, Mosiac 250 Masszozomedek, Mosiac 240 Masszozomedek, Mosiac 190 Masszozomedek, Mosiac Octavia Masszozomedek, Mosiac Octavia 280 Masszozomedek, Mosiac Piazza Masszozomedek; Hydropool Öntözhető masszozomedek: Öntözhető 395 Masszozomedek, Öntözhető 495 Masszozomedek, Öntözhető 570 Masszozomedek, Öntözhető 670 Masszozomedek, Öntözhető 695 Masszozomedek, Öntözhető 720 Masszozomedek, Öntözhető 770 Masszozomedek, Öntözhető 790 Masszozomedek, Öntözhető 970 Masszozomedek; Hydropool Öntözhető úszómedencék: 19DTAX Aquatic Sport Öntözhető Úszómedence, 19DTAX Aquatic Trainer Öntözhető Úszómedence, 19EX Executive Sport Öntözhető Úszómedence, 19EX Executive Trainer Öntözhető Úszómedence, 16EX Executive Sport Öntözhető Úszómedence, 16EX Executive Trainer Öntözhető Úszómedence, 17AX Aquatic Sport Öntözhető Úszómedence, 17AX Aquatic Trainer Öntözhető Úszómedence, 14AX Aquatic Sport Öntözhető Úszómedence, 14AX Aquatic Trainer Öntözhető Úszómedence, 12FFP AquaPlay Érintőmedence | Masszozomedék (jakköz) és úszómedencék magán és közösségi célú felhasználású felújítás területén (max. 40°C) | | Hydropool Hungaria Kft. (1039 Budapest, Battyány u. 26.) Hydropool Inc. (315 Superior Blvd., Mississauga, Ontario, L4T 2L6, Kanada) | Hydropool Hungaria Kft. | érvényes, a költségek felhárítását megelőzően | 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. | Szerebények | • Vissafűtés-gépek: - BA295I csatlék: BA295I-1/2A, BA295I-11/2A, BA295I-11/4A, BA295I-1A, BA295I-2A, BA295I-3/4A - BA296 csatlék: BA296I-100FA, BA296I-150FA, BA296I-65FA, BA296I-80FA | Ívívó-ellátás (max. 30°C) | | Resideo Kft. (8800 Nagykőrös, Dózsa György u. 147.) Ademco I GmbH (Hundhofweg 40, D-74821 Mosbach, Németország) | Resideo Kft. | érvényes | 2027. március 21. | 2022. március 21. | 20132-6/2021.LAB. | | | | x | |
| 12576-5/2022.KTEF | | 2022. március 18. | vímérők | • EW 105-család: - EW1050AP1200, EW1050AP2000, EW1051AP1200, EW1051AP2000 • EW 110-család: - EW1100AC3600, EW1100AC1100, EW1100AC1200, EW1100AC1400, EW1100AC2000, EW1100CC2800, EW1100CC3600, EW1100CC4600, EW1100CM1200, EW1100CM2000, EW1100CM2400, EW1100CM3600, EW1100CM4600, EW1101AC100, EW1101AC1200, EW1101AC1400, EW1101AC2000, EW1101CC2800, EW1101CC3600, EW1101CC4600, EW1101CM1200, EW1101CM2000, EW1101CM2800, EW1101CM3600, EW1101CM4600 | Ívívó-és hámszállít megkövetelt-ellátás (max. 65°C) | | Resideo Kft. (8800 Nagykőrös, Dózsa György u. 147.) Aparat Powogaz S.A. (ul. Kłemenza Jankego 23/25 60-542 Poznań, Lengyelország) | Resideo Kft. | érvényes | 2027. március 18. | 2022. március 18. | 20132-7/2021.LAB. | | x | x | | |
| 12573-5/2022.KTEF | | 2022. március 23. | Szerebények | • Vissafűtés-gépek: - 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-3/4VHS • Nyomáscsökkentők: - D08FM-1/2A, D08FM-3/4A, D08FM-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-1/2A-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 csatlékok: - VR170-1/2A, VR170-11/2A, VR170-11/4A, VR170-1A, VR170-2A, VR170-3/4A, VR170-21/2A | Ívívó-és hámszállít megkövetelt-ellátás (max. 65°C) | | Resideo Kft. (8800 Nagykőrös, Dózsa György u. 147.) Ademco I GmbH (Hundhofweg 40, D-74821 Mosbach, Németország) | Resideo Kft. | érvényes | 2027. március 23. | 2022. március 23. | 20132-4/2021.LAB. | | | x | x | |
| 12574-5/2022.KTEF | | 2022. március 21. | Szerebények | • Hámszállít megkövetelt-ellátások: - TM50: TM50-1/2A, TM50-1/2E - TM200: TM200-3/4ATM200-3/4E - TM300: TM300-3/4E | Ívívó-és hámszállít megkövetelt-ellátás (max. 65°C) | | Resideo Kft. (8800 Nagykőrös, Dózsa György u. 147.) Ademco I GmbH (Hundhofweg 40, D-74821 Mosbach, Németország) | Resideo Kft. | érvényes | 2027. március 21. | 2022. március 21. | 20132-5/2021.LAB. | | | x | x | |
| 12577-6/2022.KTEF | | 2022. március 22. | mechanikai szűrők | F74CS csatlék: F74CS-1/2LFAA, F74CS-2LFAA, F74CS-1/4AA, F74CS-1/4A, F74CS-1AA, F74CS-3/4AA, F74CS-3/4A, F74CS-1/2LFAA, F74CS-1/4LFAA, F74CS-3/4LFAA, F74CS-1LFAA; F760 csatlék: F760-1/2AA, F760-1/2AAAM, F760-1/2AA, F760-1/2AAAM, F760-1/2ZAC, F760-1/2ZAD, F760-1/4AA, F760-1/4AAAM, F760-1AA, F760-1AAM, F760-1AB, F760-1AC, F760-2AA, F760-2AAM, F760-2AF, F760-3/4A, F760-3/4AAAM, FK-74CS csatlék: FK74CS-1/2LFAA, FK74CS-1/2AA, FK74CS-3/4AA, FK74CS-1AA, FK74CS-1AAA, FK74CS-1/2LFAA, FK74CS-3/4LFAA, FK74CS-1LFAA, FK74CS-1/4LFAA; F79CS csatlék: F79CS-3/4AA, F79CS-1/4AA, F79CS-1AA | Ívívóellátás (max. 30°C) területén | | Resideo Kft. (8800 Nagykőrös, Dózsa György u. 147.) Ademco I GmbH (Hundhofweg 40, D-74821 Mosbach, Németország) | Resideo Kft. | érvényes | 2027. március 22. | 2022. március 22. | 20132-8/2021.LAB. | | | x | | |
| 12579-5/2022.KTEF | | 2022. március 22. | Szelepek - biztonsági szelepek, visszafolyás-gátlók | Biztonsági szelepek: 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, SM152-3/4BA, SM152-1AB, SM152-1AC, SM152-11/4AA, SM152-11/4AB, SM152-11/4AC, Visszafolyás-gátlók: RV277-1/2A, RV277-1/2A, RV277-11/4A, RV277-1A, RV277-2A, RV277-3/4A | Ívívó-és hámszállít megkövetelt-ellátás (max. 65°C) területén | | Resideo Kft. (8800 Nagykőrös, Dózsa György u. 147.) Ademco I GmbH (Hundhofweg 40, D-74821 Mosbach, Németország) | Resideo Kft. | érvényes | 2027. március 22. | 2022. március 22. | 20132-3/2021.LAB. | | | x | x | |
| 12602-5/2022.KTEF | | 2022. március 22. | Szerebények - mechanikai szűrők, nyomáscsökkentők, visszafolyás-gátlók | Mechanikai szűrők: HS105-100FA, HS105-65FA, HS105-80FA, F79TS-100FA, F79TS-100ED, F79TS-65FA, F79TS-65FC, F79TS-80FA, F79TS-80ED; Nyomáscsökkentők: D1SS-50A-65A-80A-100A, D1SH1-50A-65A-80A-100A, D1SS-80A-65A-80A-100A, D1SH1-50A-200A; Visszafolyás-gátlók: BA300-65A, BA300-80A, BA300-100A, BA300-150A, BA300-200A, RV283S-80A, RV283S-65A, RV283S-80A, RV283S-100A, RV283S-150A | Ívívó-és hámszállít megkövetelt-ellátás (max. 65°C) területén | | Resideo Kft. (8800 Nagykőrös, Dózsa György u. 147.) Ademco I GmbH (Hundhofweg 40, D-74821 Mosbach, Németország) | Resideo Kft. | érvényes | 2027. március 22. | 2022. március 22. | 20132-2/2021.LAB. | | | x | x | |
| BP/FNEF-TKI/08079-5/2017 | | 2022. március 25. | Akorplin 35216, 35417 és 81116 medencék felújítás | • Akorplin 35216 medencék felújítás (egyszemélyes medencék felújítás) - homok, fehér, világos színek, világoskék, sárga-kék • Akorplin 35417 medencék felújítás (másfél fülös, kádbeltes) medencék - és kőzetek felújítás (Pernis Blue, Pernis Steel, Mosiac, Carrara, Marble, Byzance, Blue, Platinum • Akorplin 81116 medencék felújítás (kőzetek felújítás medencék felújítás) - homok, fehér, világos színek, világoskék, sárga-kék | Ívívó-ellátás (max. 30°C), fűdívó-ellátás (max. 35°C) | | Renold Magyarország Kft. (1036 Budapest, Hegyalja u. 7-13.) RENOLD IT Betsa S.A. (Carretera del Montnegre s/n. E-08470 Sant Celoni, Spanyolország) | Renold Magyarország Kft. | érvényes, a költségek felhárítását megelőzően | 2027. március 25. | 2017. december 13. | 12116-1/2022.LAB. | 8524-7/2022.KTEF | 2022. március 25. | | | x |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|------------------|--|--|--|---|---|--|----------|-----------------|-----------------|-------------------|--|--|--|---|---|
| 2066-5/2022.KTFP | | 2022. május 18. | Mechanikai eszköz | HS108 család: HS108-12AA, HS108-12AB, HS108-12AC, HS108-12AD, HS108-12AA, HS108-12ACM, HS108-112AA, HS108-112AB, HS108-112AC, HS108-112AD, HS108-112AA, HS108-112ACM, HS108-114AA, HS108-114AB, HS108-114AC, HS108-114AD, HS108-114AA, HS108-114ACM, HS108-11A, HS108-1AB, HS108-2AC, HS108-1AD, HS108-1AA, HS108-1ACM, HS108-2AA, HS108-2AB, HS108-2AC, HS108-2AD, HS108-2AA, HS108-2ACM, HS108-3AA, HS108-3AB, HS108-3AC, HS108-3AD, HS108-3AA, HS108-3ACM, FK74CS család: FK74CS-2EFAA, FK74CS-12AC, FK74CS-2AD, FK74CS-114AC, FK74CS-114AD, FK74CS-1AC, FK74CS-1AD, FK74CS-34AC, FK74CS-34AD | Íróvite-eltás (max. 30°C) | | Resko Kft. (880 Nagylakta, Duna Gyógy u. 147.) Adreco 1 GmbH (Helmholtzweg 40, D-8481 Moosbach, Németország) | Resko Kft. | érvényes | 2022. május 18. | 2022. május 18. | 2032-11/2021.LAB. | | | | x | |
| 2434-5/2022.KTFP | | 2022. május 19. | "Smartipe Water" rendszeres, flexibilis berendezés | | Íróvite- és használati megközelítés (max. 80°C) | | Smartipe Kft. (4084 Nagyhégyes, Csoknás u. 16.) | Smartipe Kft. | érvényes | 2022. május 19. | 2022. május 19. | 2908-1/2021.LAB. | | | | x | x |
| 21665-6/2022.KTFP | | 2022. május 20. | "EMPERORS" ebevezető ballonos és hálózati vízadagoló berendezés-család | EVEREST ballonos H&C ESEDPKHL2CC/ESEDPKHL2NC ballonos EVEREST ballonos C&C ESEDPKTL2CC/ESEDPKTL2NC ballonos EVEREST hálózati H&C ESEDPKHL2CC/ESEDPKHL2NC hálózati EVEREST hálózati C&C ESEDPKTL2CC/ESEDPKTL2NC hálózati EVEREST ELITE ballonos H&C ESEDPKHK2CC/ESEDPKHK2NC ballonos EVEREST ELITE ballonos C&C ESEDPKTK2CC/ESEDPKTK2NC ballonos EVEREST ELITE ballonos H&C ESEDPKHK2CC/ESEDPKHK2NC hálózati EVEREST ELITE hálózati C&C ESEDPKTK2CC/ESEDPKTK2NC hálózati STORM ballonos H&C STMPKHK2CC ballonos STORM ballonos C&C STMPKTK2CC ballonos STORM hálózati STMPKHK2CC hálózati K2 ballonos K2ZMPKHK2CC ballonos | Ballonos, illetve hálózati víz (max. 30°C), adagolás, hűtés, fűtés. | Ballonos, illetve hálózati víz (max. 30°C), adagolás, hűtés, fűtés. Otthon, munkahelyi és közösségi felhasználás. Korlátozott figyelemmel a Berendezés nem alkalmazható | Jäckelburg 2004 Kft. (0981 Győrújbarát, Akácfa utca 17-18.) Quatou Mountain China Limited (No.1 factory, Pushi three Road, Quatou Town, Dongguan, Kína) | Jäckelburg 2004 Kft. | érvényes | 2022. május 20. | 2022. május 20. | 5543-1/2021.LAB. | | | | x | |
| 27997-5/2022.KTFP | | 2022. május 24. | Betoncipő szepek Betoncipő szepek 1/2" - 3/4" (karos) | | Íróvite-eltás (max. 30°C) | | HAIJU Hapjólaj Ipari Zrt. (4243 Teglás, Kálvária 01359, JÚNIVAL SRL CON SOCHIO UNICO (25065 - Lamezzara (Brescia), Via Mantova 50/P Olaszország) | HAIJU Hapjólaj Ipari Zrt. | érvényes | 2022. május 24. | 2022. május 24. | 9040-1/2022.LAB. | | | | x | |
| 27995-5/2022.KTFP | | 2022. május 24. | Betoncipő szepek Betoncipő szepek 1/2" - 3/4" 6,5 + 0,8 Shar (karos, csavaros) | Betoncipő szepek 1/2", 6,5 + 0,8 Shar (karos) Betoncipő szepek 3/4", 6,5 + 0,8 Shar (csavaros) Betoncipő szepek 3/4", 6,5 + 0,8 Shar (karos) | Íróvite-eltás (max. 30°C) | | HAIJU Hapjólaj Ipari Zrt. (4243 Teglás, Kálvária 01359, JÚNIVAL SRL CON SOCHIO UNICO (25065 - Lamezzara (Brescia), Via Mantova 50/P Olaszország) | HAIJU Hapjólaj Ipari Zrt. | érvényes | 2022. május 24. | 2022. május 24. | 9043-1/2022.LAB. | | | | x | |
| 26418-6/2022.KTFP | | 2022. május 25. | "Jipone Uta C" íróvite-eltás ebevezető szerelvény | • Uponor Uta C 2-3-4 karos kőzetben | Íróvite- és használati megközelítés (max. 70°C) | | UPONOR Építéstechnikai Kft. (1043 Budapest, Lőrinczy Zsuzsanna u. 15/B, Józsa s.r.l. (Via Resaja, 21, 28021 Borgomanero NO, Olaszország) | UPONOR Építéstechnikai Kft. | érvényes | 2022. május 25. | 2022. május 25. | 23630-1/2021.LAB. | | | | x | |
| 32125-2/2022.KTFP | | 2022. május 26. | "Wb ISAR-MOD" ebevezető nyomásközlő-család | | Íróvite- és fűtővite-eltás (max. 30°C) | | Wb Magyarország Kft. (2045 Törekvés, Torbjög u. 14.) WILCO SE (Notkerchenstrasse 100, 44263 Dortmund, Németország; grüenichely WILCO Salinas (53 Bd de la République, 78400 Chateau, Franciaország) | Wb Magyarország Kft. | érvényes | 2022. május 26. | 2022. május 26. | 14240-1/2022.LAB. | | | | x | x |
| 22797-9/2022.KTFP | | 2022. május 31. | Aquaphor vízintéző kancsó ebevezető vízintéző kancsó termékcsalád | • Kancsócsalád: LUX, PREMIUM, PRESTIGE, GARRY, ART, ULTRA, GRATIS, IDEAL, STANDARD, AGAT, AMEHPYST, ORION, ARCTIC, DALLA, DIAMOND, JASPER, ONYX, ORLEANS, PROVENCE, SMILE, TIME, AQUAEFFECT, COMPACT, Atlant, Aquamarine, County, Real, Lucky, Line, Camt, Ocean, First Price (FP), Actual, ARO, Aquaphor, Aquaeffect, ESS, Fresh • Szűrőbetét-típusok: - A-széria: AS, AS, A1, AS, A5, AS, ASH - B-széria: BS, B6, B7, BK, B15, B16, First Price (FP), Actual, ARO, Aquaeffect, ESS - Maxifor-széria: BSR, BRESM, Maxifor, Maxifor+Mg, Maxifor+H, Aquaphor, Aquaeffect max, ESS A Berendezés típusa a fő vízkészítési eljárást, Aktivszárvet és kationcsereát igénylő tartalmú. A Berendezés típusa bevezetés helye alapján: Kádbalál, kancsó típus | Váratkos csapvíz utókezelése (max. 30 °C), otthoni alkalmazás. | | SC AQUAPHOR PURITY SRL (Sofia, Col. Mare Street, No. 93, ET. 1, AP. 4., Constanta, Románia) AQUAPHOR INTERNATIONAL OU (PAE 25, 11414, Tallin, Észtország) | SC AQUAPHOR PURITY SRL | érvényes | 2022. május 31. | 2022. május 31. | 3069-1/2022.LAB. | | | | x | |
| 22799-9/2022.KTFP | | 2022. május 31. | Aquaphor vízintéző ebevezető vízintéző kádberendezések | • Aquaphor Topaz (kapacitás: 750 liter) • Aquaphor Modern (kapacitás: 4000 liter) • Aquaphor Crystal (kapacitás: 8000 liter) A Berendezés típusa a fő vízkészítési eljárást, Aktivszárvet tartalmaz. A Berendezés típusa bevezetés helye alapján: Fogszárvet helyén történő vízkészítés (in, POU). | Váratkos csapvíz utókezelése (max. 30 °C), otthoni, munkahelyi és közösségi alkalmazás. | | SC AQUAPHOR PURITY SRL (Sofia, Col. Mare Street, No. 93, ET. 1, AP. 4., Constanta, Románia) AQUAPHOR INTERNATIONAL OU (PAE 25, 11414, Tallin, Észtország) | SC AQUAPHOR PURITY SRL | érvényes | 2022. május 31. | 2022. május 31. | 30610-1/2022.LAB. | | | | x | |
| 25852-6/2022.KTFP | | 2022. május 31. | "DERVOS" íróvite-eltás szerelvények fűtőszárvet: DVS DW szerelvények | • pillangószelep • visszacsapó szelep • szűrő | Íróvite- és használati megközelítés (max. 65°C) | | DX Trade Center Kft. (2724 Újtelep, 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. május 31. | 2022. május 31. | 6928-1/2022.LAB. | | | | x | x |
| 32687-2/2022.KTFP | | 2022. június 01. | "AVANT" ebevezető ballonos vízadagoló berendezés-család | AVANT 23A hálózati és szabályozó nélküli AVANT 23H hálózati és meg AVANT 23 WG hálózati és hálózati AVANT 23 HWG hálózati, meg és hálózati AVANT 12A hálózati és szabályozó nélküli AVANT 12H hálózati és meg | Ballonos víz (max. 30°C) adagolás, hűtés, fűtés, sószárvet dioxidálás | Ballonos víz (max. 30°C) adagolás, hűtés, fűtés, sószárvet dioxidálás, otthoni, munkahelyi és közösségi alkalmazás. Korlátozott: figyelemmel a Berendezés nem alkalmazható | MONTIVIZ Kft. (1097 Budapest, Tagli u. 11-13.); Cometa S.r.l. (Via F. B. Maggini n.40 - Zona Industriale - F. B. Garza 02019 Roccamati (MC) Olaszország) | MONTIVIZ Kft. | érvényes | 2022. június 1. | 2022. június 1. | 17975-1/2022.LAB. | | | | x | |
| 29038-4/2022.KTFP | | 2022. május 31. | "JRS" ebevezető hálózati tartály | | Fűtő- és hűtővite-eltás (max. 22°C) területen nem hátrahúzó felhőszívó tartályok, tartálybevonatok és a hozzájuk tartozó javításokhoz szükséges és medencébevonatok, Korlátozott: hátrahúzó felhőszívó nem kiterjesztés. | | KREX Üvegező és Szabványtechnikai Kft. (0117 Budapest, Budafoki út 11.) SJS&M ELYAF SAN. S.R.L. BALIKESİR FABRİKASI ÜRSİSİ (GAZİOSMANPAŞA OSM MAHALLESİ 12. CAD. NO:6 ALTYILUL, BALIKESİR, Törökország) | KREX Üvegező és Szabványtechnikai Kft. | érvényes | 2022. május 31. | 2022. május 31. | 15383-1/2022.LAB. | | | | | x |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-------------------|------------------|---|--|--|---|---|--|---------|------------------|------------------|-------------------|--|--|---|---|---|---|
| | 27993-5/2022.KTEF | 2022. június 02. | „JM” TM HEV HF Raap [®] termékek | Szűrőbetétek: HF20/30 termékek: HF20, HF20-E, HF20-S, HF20-SE, HF20-MS, HF30, HF30-E, HF30-S, HF30-SE, HF25/35 termékek: HF25, HF25-S, HF25-MS, HF35, HF35-S, HF35-MS Szűrőfélék: VHS-ESP7, VHS-KG, NH3-BSP Csészés szűrők: AP3-E Berendezés típusa a fő vízkezelő töket alján: Aktív-szén, UF membrán és speciális szűrőbetét további az-S, -MS és -SE típusú polifurfit Berendezés típusa beszerelés helye alapján: Vihárlókámba szerelhető | Hőkezelési vértékelés (bemenő víz max. 30°C), vízáramlás, növények bemenő vízének kezelése; megkövetelt rendszert (használati megkövetelt, kivágások, teafűk, vendég automaták) bemenő vízének kezelése (bemenő víz max. 30°C), hőátviteli munkahely, köztisztviselő és vendéglátóipari alkalmazás Korlátozások: - A Berendezés kizárólag olyan termékek (pl. vízáramlás vagy fűkötő) együtt alkalmazható, amely tartalmaz mikrobiológiai védelmet biztosító újítást (előgátló) újítások: UV lámpa, illetve a kőzet víz legfeljebb 80°C -ra történő melegítése (előmelegítés előtt). - Vízvezetők és 3 és alatti kiegészítők számára a Berendezés által kerek víz nem fogadható. - Gyermekbiztonságban és egészségügyi intézményekben a Berendezés nem alkalmazható. | | JM Hungária Kft. (1117 Budapest, Neumann J. u. 1/E.), JM Purification Inc. (400 Research Parkway, Meriden, CT 06460, USA) | JM Hungária Kft. | érveles | 2027. június 2. | 2022. június 2. | 20274-1/2022.LAB. | | | | x | | |
| | 30840-5/2022.KTEF | 2022. június 20. | JHU-2020AN és HFUG-2020AN chevesztő membránok | HFU-2020AN és HFUG-2020AN | hővédelem (max. 30°C), fűtővédelem (max. 40°C) | | Toray Membrane Europe AG, (Graebuckstrasse 36, 4142 Münchenstein 1., Svájc) / Toray Industries, Inc. (Nhoobasha Minsai Tower 6th Floor, 1-1, Nhoobasha Marumachi 2-chome, Chuo-ku, 103-8666 Tokyo, Japan; gyártóhely: Toray Advanced Materials Korea Inc. (300, Seondan 2-RO, Gumi-Si, Gyeongsangbuk-DO, Korea) | Toray Membrane Europe AG. | érveles | 2027. június 20. | 2022. június 20. | 1979-1/2022.LAB. | | | x | | | x |
| | 30842-5/2022.KTEF | 2022. június 20. | Toray TM szűrős UTC alpnál fedészet emelési membránok | UTC-70 termékek: TMH20A-400C, TMH20A-440C, TMH10A, TMG200-400, TMG200-440, TMG100, TM7200-400, TM7200-440, TM7100, TML200-400, TML100, TEP400-1A, TEP440-1A, TLF400EG, UTC-80 termékek: TMS20V-400, TMS20V-440, TMS20M-400, TMS20M-440, TSW400LE, TSW440LE, TMS10V | hővédelem és fűtővédelem (max. 30°C) | | Toray Membrane Europe AG, (Graebuckstrasse 36, 4142 Münchenstein 1., Svájc) / Toray Industries, Inc. (Nhoobasha Minsai Tower 6th Floor, 1-1, Nhoobasha Marumachi 2-chome, Chuo-ku, 103-8666 Tokyo, Japan; gyártóhely: Toray Advanced Materials Korea Inc. (300, Seondan 2-RO, Gumi-Si, Gyeongsangbuk-DO, Korea); Toray Industries Inc. Ebine Plant (Nhoobasha Minsai Tower 6th Floor, 1-1, Nhoobasha Marumachi 2-chome, Chuo-ku, 103-8666 Tokyo, Japan) | Toray Membrane Europe AG. | érveles | 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 keresztes nélkül PU 019.00 Fali szűrtelen mosdócsaptelep PU 026.00 Kádperemre szerelhető csaptelep szett PU 033.00 Fala szerelhető termosztatós zuhanycsaptelep PU 032.00 Fali zuhanycsaptelep PU 055.00 Hálócsaptelep | hővédelem és használati megkövetelt-ellenítés (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, Kína) | Ravak Hungary Kft. | érveles | 2027. június 21. | 2022. június 21. | 9514-1/2022.LAB. | | | x | | x | |
| | 33003-5/2022.KTEF | 2022. június 21. | 1P FREE és UNI chevesztő csaptelep-családok | UNI csaptelep-család: UN 011.00 Mosdó csaptelep keresztes nélkül UN 012.00 Mosdó csaptelep keresztes nélkül UN 015.00 Abo mosogató csaptelep 275 mm keresztes nélkül UN 016.00 Abo mosogató csaptelep keresztes nélkül UN 022.00 150 Fali kádcsaptelep szett nélkül UN 032.00 150 Fali zuhanycsaptelep szett nélkül UN 061.00 Szűrtelen fali csaptelep változóval UN 055.00 Háló csaptelep keresztes nélkül UN 062.00 Szűrtelen fali csaptelep változó nélkül; 1P FREE csaptelep család: TD F 011.00 Abo 140 mm-es mosdócsaptelep keresztes nélkül TD F 012.00 Abo 140 mm-es mosdócsaptelep keresztes nélkül TD F 013.00 Abo 170 mm-es mosdócsaptelep keresztes nélkül TD F 014.00 Abo 170 mm-es mosdócsaptelep keresztes nélkül TD F 015.00 Abo mosdócsaptelep keresztes nélkül (333mm) TD F 022.00 150 Fali kádcsaptelep TD F 032.00 150 Fali zuhanycsaptelep szett nélkül TD F 055.00 Hálócsaptelep TD F 061.00 Fala szűrtelen csaptelep változóval, behő egységgel TD F 062.00 Fala szűrtelen csaptelep változó nélkül, behő egységgel TD F 065.00 Fala szűrtelen csaptelep változóval B. Boshoz TD F 066.00 Fala szűrtelen csaptelep változó nélkül B. Boshoz TD F 033.00 150 Termosztátos zuhanycsaptelep szett nélkül | hővédelem és használati megkövetelt-ellenítés (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, Kína) | Ravak Hungary Kft. | érveles | 2027. június 21. | 2022. június 21. | 9513-1/2022.LAB. | | | x | | x | |
| | 33005-5/2022.KTEF | 2022. június 21. | TERMO [®] chevesztő zuhanyozó | TE 094.01 Termosztátos zuhanyozó Stop funkcióval kádbelől; TE 094.02 Termosztátos zuhanyozó Stop funkcióval kádbelől | Használati megkövetelt-ellenítés (max. 65°C) | | Ravak Hungary Kft. (2143 Kistarcsa, Mester utca 1.) / Xiamen Sokh High-Tech Industries Co., Ltd. (No. 298 Yangang West Road, Xinyang Industrial Zone 361022 Haicang District Xiamen Kína) | Ravak Hungary Kft. | érveles | 2027. június 21. | 2022. június 21. | 9518-1/2022.LAB. | | | | | | x |
| | 38002-2/2022.KTEF | 2022. június 22. | „EVIDO GREEN FILTER” chevesztő vívíz-átmeneti kibernetés és a hozzá tartozó „EVIDO GREEN FILTER szűrőbetét” | EVIDO GREEN FILTER chevesztő vívíz-átmeneti kibernetés és a hozzá tartozó „EVIDO GREEN FILTER szűrőbetét” | hővédelem (max. 30°C) | hővédelem területén (max. 30°C), vezetékes csapvíz tisztítása, munkahelyi és közösségi szűrés, mikrokozmosz Korlátozások: közegintézkedési szempontból nem indokolt. | ECORGAN Kereskedelmi és Tanácsadó Kft. (6640 Csopárd, Ipari Park u. 2.) / EuroViz Hungaria Kereskedelmi és Tanácsadó Kft. (2310 Szigetszentmiklós, Buzsai utca 9.) | ECORGAN Kereskedelmi és Tanácsadó Kft. | érveles | 2027. június 22. | 2022. június 22. | 17883-1/2022.LAB. | | | x | | | |
| | 26318-5/2022.KTEF | 2022. június 23. | Hakatherm présdóm termék | Hakatherm PPSU sorozat Hakatherm sorozat | hővédelem, használati megkövetelt-ellenítés (max. 70°C) | | Szerévenyiből Kft. (6060 Kecskemet, Ceglédi út 38.) PIPETEC GmbH (Hater Stöck 6, 72406 Bisingen, Németország) | Szerévenyiből Kft. | érveles | 2027. június 23. | 2022. június 23. | 14009-1/2022.LAB. | | | x | | x | x |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------------------|------------------------------------|--|---|---|--|---|---|--|------------------|--------------------|----------------------------------|-------------------|------------------|---|---|---|
| | BP/FNEP-TKI-08427-2/2017 | 2017. november 23. | Louder elvezetési vívív utóirató kabardozás (típusait HS-7) | | Ívív-ellátás (max. 30°C) | Vezetékes csapvíz vagy RO membrán tartalmú berendelővel készítő hirtelenis-szerű utóiratók | Tartóvív-utóirató - Virtuális-Sarvát K&K (1133 Budapest, Váci út 108.), INDOXU C.O. (KÖZ-10, Vaucluse 1.m, Gomp, Gyöngy 1587), Korea) | Tartóvív-utóirató - Virtuális-Sarvát K&K | érvényes, a kötelező felülvizsgálat megőrzés | 2027. június 20. | 2017. november 23. | KÖZ-3248/2017, 74990-1/2021/LAB | 32780-5/2022/KTEF | 2022. június 20. | x | | |
| 33007-5/2022/KTEF | | 2022. június 20. | Zahanytermekek és tartozékok | Hangrohe termékek: PURAVIDA, CROMETTA, CROMA, CROMA SELECT, VIERRO, MYSSELECT, JOCCOLINO, DOGSHOWER, PULSIFY, RAININTIFY, BODYVETTE, RANDANCE, RANDANCE SELECT, ECOSTAT, SHOWERTABLET, MYFON, SHOWERSSELECT, RAINSELECT, FIXFIT, LONICA, SENSOFLEX zahanytermekek, COMFORTIFLEX zahanytermekek, MITAFLEX zahanytermekek, ISIFLEX zahanytermekek AZOR termékek: STARCK, STARCK ORGANIC, CITERRO MONTREUX, NENDO zahanytermekek, FRONTI zahanytermekek, SHOWERCOLLECTION, SHOWERIAEVEN zahanytermekek, SHOWERSOLUTIONS, SHOWER HOSE zahanytermekek, FIXFIT zahanytermekek | Ívív- és használati melegvív-ellátás (max. 65°C) Korlátozások: - egészségügyi intézmények - ékváltozó ellátó szobákban, illetve minden olyan helyen, ahol a meleg és vagy használati melegvív Legonella csírázási ideje a Legonella által okozott fertőzés kockázatát jelentő kórokozók, illetve kórokozókra vonatkozó kórokozószegélyi előírásokról szóló 49/2015. (XV. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet. | | Hangrohe Szaniterkezelő és Szolgáltató K&K (1139 Budapest, Farkas út 11-13.), HANSSORHE SE (Austria 5-9, 7761 Schilbach, Németország) | Hangrohe Szaniterkezelő és Szolgáltató K&K | érvényes | 2027. június 20. | 2022. június 20. | 65603-2/2021/LAB | | 2022. június 20. | x | x | |
| 37811-5/2022/KTEF; 21008-5/2023/KTEF (tartóvív módosítás) | | 2022. június 20. (2023. június 7.) | FERRO csapvív-családok | • ZUMBA II. konyhai csapvív: BZA42B, BZA42P, BZA42S, BZA42C, BZA42G, BZA42W, BZA42M, BZA42R • ZUMBA SLIM 2F. konyhai csapvív: BZA43R, BZA43P, BZA43S, BZA43C, BZA43G, BZA43W, BZA43M, BZA43R, BZA43L • FITNESS konyhai csapvív: BFS4B, BFS4S, BFS4M, BFS4R, BFS4L • FITNESS SLIM 2F. konyhai csapvív: BFS4B, BFS4P, BFS4S, BFS4C, BFS4G, BFS4W, BFS4M, BFS4R, BFS4L • FITNESS II. konyhai csapvív: BFS4B, BFS4C, BFS4G, BFS4M, BFS4P, BFS4R, BFS4S, BFS4W • ISSO konyhai csapvív: BHS4, fűl módosított csapvív: BHS2, módosított csapvív: BHS6, fűl mosogató csapvív: BHS • ABBA konyhai csapvív: BAB4, fűl módosított csapvív: BAB3, módosított csapvív: BAB2, fűl csapvív: BAB6, fűl mosogató csapvív: BAB5 • VITTO VERDELINE: módosított csapvív: BV12VL, fűl csapvív: BV16VL, fűl módosított csapvív: BV17VL, BV12VLBL, fűl csapvív: BV16VLBL, fűl módosított csapvív: BV17VLBL • LIPPI: módosított csapvív: BLP2EA, BLP2LEA, fűl csapvív: BLP6EA, fűl módosított csapvív: BLP1EA | Ívív- és használati melegvív-ellátás (max. 65°C) Korlátozások: - egészségügyi intézmények - ékváltozó ellátó szobákban, illetve minden olyan helyen, ahol a meleg és vagy használati melegvív Legonella csírázási ideje a Legonella által okozott fertőzés kockázatát jelentő kórokozók, illetve kórokozókra vonatkozó kórokozószegélyi előírásokról szóló 49/2015. (XV. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet. | | FERRO Hungary K&K (1112 Budapest, Repülőtér út 2/a.) FERRO S.A. (32-050 Skawina, ul. Przemysłowa 7, Lengyelország) | FERRO Hungary K&K | érvényes | 2027. június 20. | 2022. június 20. | 70970-12/2021/LAB | | 2022. június 20. | x | x | |
| 37809-5/2022/KTEF; 21002-5/2023/KTEF (tartóvív módosítás) | | 2022. június 20. (2023. június 7.) | FERRO csapvív-családok | • ISSO: módosított csapvív: BHS2A konyhai csapvív: BHS4A • ABBA: módosított csapvív: BAB4A konyhai csapvív: BAB4A | Ívív- és használati melegvív-ellátás (max. 65°C) Korlátozások: - egészségügyi intézmények - ékváltozó ellátó szobákban, illetve minden olyan helyen, ahol a meleg és vagy használati melegvív Legonella csírázási ideje a Legonella által okozott fertőzés kockázatát jelentő kórokozók, illetve kórokozókra vonatkozó kórokozószegélyi előírásokról szóló 49/2015. (XV. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet. | | FERRO Hungary K&K (1112 Budapest, Repülőtér út 2/a.) FERRO S.A. (32-050 Skawina, ul. Przemysłowa 7, Lengyelország) | FERRO Hungary K&K | érvényes | 2027. június 20. | 2022. június 20. | 70969-13/2021/LAB | | 2022. június 20. | x | x | |
| HE/NEP00548-7/2018. | | 2022. június 18. | polietilén bevonattal rendelkező Tübetex W TPU típusú békésítő és fűlcsatlakozó kombinált W2 TPU és W3 TPU típusú békésítő (polietilén bevonattal) | A Termék méretaránya: 300 mm-nél nagyobb behúzó csatlakozó felet A Termék kétféle: Polietilén fűlcsatlakozó, polietilén bevonattal ellátott, körkörösén sötét egyetegi szövetek | Ívív-ellátás (max. 30°C) | | AGRIAPPE Csővezető Építő és Szolgáltató K&K (3396 Keressend, Jász út 10.) Unstrup GmbH (AT-2346 Wieselbach, Furtnerstrasse 47, Austria) | AGRIAPPE Csővezető Építő és Szolgáltató K&K | érvényes, a kötelező felülvizsgálat megőrzés | 2027. június 18. | 2018. május 14. | 63969-4/2021/LAB KÖZ7432/2017 | 36812-7/2022/KTEF | 2022. június 18. | x | | |
| 37810-6/2022/KTEF; 21004-5/2023/KTEF (tartóvív módosítás) | | 2022. június 20. (2023. június 7.) | FERRO zuhanyzócsapvív-családok | • ISSO zuhanyzócsapvív: BIS7, BIS77, fűlcsatlakozó: BIS11, BIS31A, BIS55A • VITTO VERDELINE: zuhanyzócsapvív: BV17VL • VITTO BLACK VERDELINE: zuhanyzócsapvív: BV17VLBL • ABBA zuhanyzócsapvív: BAB7, BAB77, fűlcsatlakozó: BAB11, BAB31A, BAB55A | Használati melegvív-ellátás (max. 65°C) Korlátozások: - egészségügyi intézmények - ékváltozó ellátó szobákban, illetve minden olyan helyen, ahol a meleg és vagy használati melegvív Legonella csírázási ideje a Legonella által okozott fertőzés kockázatát jelentő kórokozók, illetve kórokozókra vonatkozó kórokozószegélyi előírásokról szóló 49/2015. (XV. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet. | | FERRO Hungary K&K (1112 Budapest, Repülőtér út 2/a.) FERRO S.A. (32-050 Skawina, ul. Przemysłowa 7, Lengyelország) | FERRO Hungary K&K | érvényes | 2027. június 18. | 2022. június 18. | 70969-22/2021/LAB | | 2022. június 18. | | x | |
| 34744-5/2022/KTEF | | 2022. június 19. | Al-Cobrapex (Pa-Al-Pex) elvezetési többteretű cső-termekek | A Termék megnevezése: Többteretű cső, belső rétege fehér színű Méret: 14-20mm | Ívív- és használati melegvív-ellátás (max. 90°C) | | Tiemme Raccorderie S.p.A. (Via Cavallera 6/a, 25045 Castegato (BS) Olaszország) | TIEMME RACCORDERIE S.p.A. | érvényes | 2027. június 18. | 2022. június 18. | 71760-1/2021/LAB | | 2022. június 18. | x | x | |
| HE/NEP00922-6/2017. | | 2022. június 19. | Polietilén bevonattal rendelkező Tübetex WPE típusú békésítő és fűlcsatlakozó kombinált W PE típusú békésítő | A Termék kétféle: Polietilén fűlcsatlakozó, polietilén bevonattal ellátott körkörösén sötét egyetegi csatlakozó | Ívív-ellátás (max. 30°C) | | AGRIAPPE Csővezető Építő és Szolgáltató K&K (3396 Keressend, Jász út 10.) Unstrup GmbH (AT-2346 Wieselbach, Furtnerstrasse 47, Austria) | AGRIAPPE Csővezető Építő és Szolgáltató K&K | érvényes, a kötelező felülvizsgálat megőrzés | 2027. június 21. | 2018. május 14. | 63969-3/2021/LAB KÖZ-259-1/2017. | 36509-7/2022/KTEF | 2022. június 21. | x | | |
| 38264-5/2022/KTEF | | 2022. június 21. | „Nalco CZ-50” elvezetési, nem békésítő csatlakozó | | Ív- és termővívvezetés területén: korlátozó- és károsodásigény | | Ecobib GmbH (Rövinger Handwerker 92., 1200 Bics, Austria) Ecobib Europe GmbH (Rachinistrasse 7., 8304 Waiblingen, Svájc.) | Ecobib GmbH | érvényes | 2027. június 21. | 2022. június 21. | 30049-1/2021/LAB | | 2022. június 21. | x | | x |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|--|------------------|--|--|--|--|--|-----------------------|---|------------------|---------------------|------------------------------------|-------------------|------------------|--|---|---|---|
| 44165-4/2022.KTEF | | 2022. június. 26 | KOLK epoxi bevonattal ellátott tokos és karimás gépjárműs optikus szálak | Karimás szálak: T (elágzó karimás szál, T 45° elágzó karimás szál (FFC), Rászal T (elágzó karimás szál (SCH), Q karimás kötépközi, Q (nehézfólia karimás kötépközi), WQ karimás kötépközi mentes farattal, FFK (45°, 30°, 22°, 11°) karimás szálak (45°, 30°, 22°, 11°), RQ szálak kötépközi, FFK szálak szál, FFK excentrikus szálak szál, FF csatlakozó, FFM csatlakozó befedés karimával, FS karimás csővég, FM karimás csővég befedés karimával, N talpas kötépközi, RQN talpas kötépközi mentes farattal, Y elágzó karimás szál, TT keresztirányú, X vakkarim, XI (XD) vakkarim mentes farattal, XDe vakkarim excentrikus mentes farattal, XE szálak karim, XE excentrikus szálak karim, XO keskeny karim, FFO világ karim, OMS szálak, ZO szálak, EK csővég csappantyú, RRR karimás szálak, VR illesztő görbe, VR illesztő karim. Tokos szálak: EU tokos karimás szál, F karimás csővég, MMA kétkörös-karimás elágzó szál, MMH hármasos elágzó szál, MMQ tokos kötépközi, MMK tokos szálak | hővédelem (max. 30°C) | | Duna-Armatura Kft. (1071 Budapest, Városliget fasor 47-49.) Appeningsgräbäck Kock B.V. (Paviljoen 5, 7554 TL Heugbo, Hollandia) | Duna-Armatura Kft. | érvényes | 2027. június 25. | 2022. június 25. | 27275-1/2022.LAB | | | | x | | |
| 38263-5/2022.KTEF | | 2022. június. 25 | „PERMATREATM PC-1911” és „PERMATREATM PC-3911” ékezőcsiszó, nem hőszelvével vízkészítéssel | | író- és termékvédelem területén: vízközlő szer membránokhoz | | Ecolab GmbH (Rivergate Handelskai 92., 1200 Bicsa, Ausztria) Ecolab Europe GmbH (Rachistrasse 7., 5304 Walschleben, Svájc.) | Ecolab GmbH | érvényes | 2027. június 25. | 2022. június 25. | 30048-1/2022.LAB | | | | x | | |
| 28784-8/2022.KTEF | | 2022. június. 26 | Wavin Ekoplank PP-RCT szálak | EK PP-RCT Elbow 45° Gy 25 EK PP-RCT Elbow 90° Gy 25 EK PP-RCT Elbow 45° Gy 32 EK PP-RCT Elbow 90° Gy 32 EK PP-RCT kanyók 45° 40 BB PP-RCT kanyók 45° 40 BB PP-RCT kanyók 45° 50 BB PP-RCT kanyók 90° 50 BB PP-RCT kanyók 45° 63 BB PP-RCT kanyók 90° 63 BB PP-RCT kanyók 45° 75 BB PP-RCT kanyók 90° 75 BB PP-RCT kanyók 45° 90 BB PP-RCT kanyók 90° 90 BB PP-RCT kanyók 45° 110 BB PP-RCT kanyók 90° 110 BB EK PP-RCT kanyók 45° Gy 125 EK PP-RCT Elbow 90° 110 Gy 125 PP-RCT Keresztirányú, D40 EK PP-RCT Hepszálak 50 PP-RCT Hepszálak 63 PP-RCT Hepszálak 75 PP-RCT Hepszálak 90 PP-RCT Hepszálak 110 EK PP-RCT SOCKET Gy 32 EK PP-RCT karmantyú 40 EK PP-RCT karmantyú Gy 50 EK PP-RCT karmantyú 40 PP-RCT karmantyú 75 PP-RCT karmantyú 90 PP-RCT karmantyú 110 PP-R karmantyú Gy 125 N PP-R Műanyag nyeregpalom 63/32 PP-RCT Műanyag nyeregpalom 75/32 EK PP-RCT műanyag nyeregpalom Gy 90x32 PP-RCT Műanyag nyeregpalom 110/32 EK PP-RCT Műanyag nyeregpalom 110/40 PP-RCT Műanyag nyeregpalom 125/32 | hővédelem, használhat melegebb és fagyálló-ellenes (max. 80°C) | | Wavin Hungary Kft. (2072 Zánbék, Új Győrtelep, Pf: 44.) Wavin Czechia s.r.o. (Radeš 848, 277 13 Kostelec nad Labem, Czech Kétfélsziget) | Wavin Hungary Kft. | érvényes | 2027. június 26. | 2022. június 25. | 58703-2/2021.LAB | | | | x | x | x |
| BP/NEF-TKU06070-2/2017 | | 2022. június. 26 | AVK szerelvények | tokozásnál, pihangócsatlakozók, megfogó elemek, csatlakozó elemek, vívmennyiség csatlakozók, hűtőberendezések, hűtőberendezések, szellőztető kondenzátork, karim adapterek, szabályozó szerelvények, javító elemek | hővédelem (max. 30°C) | | AVK International A/S (DK-8464 Galen, Skovby Bliksvej 1-3. Dánia) 5.) AVK International A/S (DK-8464 Galen, Skovby Bliksvej 1-3. Dánia) | AVK International A/S | érvényes a kötelező előírásig megújítás | 2027. június 26. | 2017. augusztus 11. | 22454-1/2022.LAB KÖZ-2735/2017. | 42200-6/2022.KTEF | 2022. június 26. | | x | | |
| 28784-8/2022.KTEF | | 2022. június. 26 | Wavin Ekoplank PP-RCT szálak | EK PP-RCT Elbow 45° Gy 25 EK PP-RCT Elbow 90° Gy 25 EK PP-RCT Elbow 45° Gy 32 EK PP-RCT Elbow 90° Gy 32 EK PP-RCT kanyók 45° 40 BB PP-RCT kanyók 45° 40 BB PP-RCT kanyók 45° 50 BB PP-RCT kanyók 90° 50 BB PP-RCT kanyók 45° 63 BB PP-RCT kanyók 90° 63 BB PP-RCT kanyók 45° 75 BB PP-RCT kanyók 90° 75 BB PP-RCT kanyók 45° 90 BB PP-RCT kanyók 90° 90 BB PP-RCT kanyók 45° 110 BB PP-RCT kanyók 90° 110 BB EK PP-RCT kanyók 45° Gy 125 EK PP-RCT Elbow 90° 110 Gy 125 PP-RCT Keresztirányú, D40 EK PP-RCT Hepszálak 50 PP-RCT Hepszálak 63 PP-RCT Hepszálak 75 PP-RCT Hepszálak 90 PP-RCT Hepszálak 110 EK PP-RCT SOCKET Gy 32 EK PP-RCT karmantyú 40 EK PP-RCT karmantyú Gy 50 EK PP-RCT karmantyú 40 PP-RCT karmantyú 75 PP-RCT karmantyú 90 PP-RCT karmantyú 110 PP-R karmantyú Gy 125 N PP-R Műanyag nyeregpalom 63/32 PP-RCT Műanyag nyeregpalom 75/32 EK PP-RCT műanyag nyeregpalom Gy 90x32 PP-RCT Műanyag nyeregpalom 110/32 EK PP-RCT Műanyag nyeregpalom 110/40 PP-RCT Műanyag nyeregpalom 125/32 | hővédelem, használhat melegebb és fagyálló-ellenes (max. 80°C) | | Wavin Hungary Kft. (2072 Zánbék, Új Győrtelep, Pf: 44.) 4.) Wavin Czechia s.r.o. (Radeš 848, 277 13 Kostelec nad Labem, Czech Kétfélsziget) | Wavin Hungary Kft. | érvényes | 2027. június 26. | 2022. június 26. | 58703-2/2021.LAB | | | | x | x | x |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|------------------|--|---|--|---|--|--------------------|---------|------------------|------------------|------------------|--|--|---|---|---|---|
| 28783-8/2022.KTFF | | 2022. június 26. | Wavin Tigris M1 és M5 szlók | Tigris M1 Kivétel 9F D50 Tigris M1 Kivétel 9F D63* Tigris M1 Kivétel 9F D75 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 121 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 122 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 123 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 124 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 125 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 126 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 127 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 128 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 129 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 130 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 131 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 132 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 133 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 134 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 135 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 136 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 137 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 138 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 139 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 140 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 141 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 142 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 143 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 144 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 145 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 146 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 147 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 148 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 149 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 150 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 151 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 152 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 153 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 154 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 155 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 156 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 157 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 158 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 159 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 160 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 161 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 162 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 163 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 164 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 165 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 166 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 167 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 168 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 169 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 170 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 171 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 172 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 173 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 174 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 175 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 176 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 177 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 178 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 179 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 180 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 181 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 182 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 183 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 184 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 185 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 186 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 187 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 188 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 189 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 190 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 191 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 192 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 193 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 194 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 195 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 196 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 197 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 198 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 199 Tigris M1 Bm kivétel 9F Sbs 1 200 | Ívóvíz, használati melegvíz és fűtővíz-ellátás (max. 65°C) | | Wavin Hungary Kft. (2022. Záróévk. Új Gyártékp. PE-44) 4.) Wavin GmbH (Inhaltstrasse 20, 49767 Twist, Neinstedtort) | Wavin Hungary Kft. | érveles | 2027. június 26. | 2022. június 26. | 58706-2/2021.LAB | | | x | x | x | |
| 28787-6/2022.KTFF | | 2022. június 27. | „Wavin Tigris” chevezési PE-RT/APPE-RT strétegi cső (vizes érintéssel alacsony hőmérsékletű 4731B) | A termék megnevezése: kábel éhésző többfajú cső | Ívóvíz, használati melegvíz és fűtővíz-ellátás (max. 80°C) | | Wavin Hungary Kft. (2022. Záróévk. Új Gyártékp. PE-44) 4.) Mulhberger Pipe Company Sp. s.r.o. (Pecet 59, Pl. / 57.100 Strážná Lengyelország) | Wavin Hungary Kft. | érveles | 2027. június 27. | 2022. június 27. | 58704-1/2021.LAB | | | x | x | x | |
| 28785-8/2022.KTFF | | 2022. június 27. | Wavin Tigris K1, K5 és smartTX szlók | Tigris K1 Kivétel 9F D50 Tigris K1 Kivétel 9F D63 Tigris K1 Kivétel 9F D75 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 200 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 201 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 202 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 203 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 204 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 205 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 206 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 207 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 208 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 209 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 210 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 211 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 212 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 213 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 214 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 215 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 216 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 217 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 218 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 219 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 220 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 221 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 222 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 223 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 224 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 225 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 226 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 227 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 228 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 229 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 230 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 231 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 232 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 233 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 234 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 235 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 236 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 237 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 238 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 239 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 240 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 241 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 242 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 243 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 244 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 245 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 246 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 247 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 248 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 249 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 250 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 251 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 252 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 253 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 254 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 255 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 256 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 257 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 258 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 259 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 260 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 261 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 262 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 263 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 264 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 265 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 266 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 267 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 268 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 269 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 270 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 271 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 272 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 273 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 274 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 275 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 276 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 277 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 278 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 279 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 280 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 281 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 282 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 283 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 284 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 285 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 286 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 287 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 288 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 289 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 290 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 291 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 292 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 293 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 294 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 295 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 296 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 297 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 298 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 299 Tigris K1 Bm kivétel 9F Sbs 1 300 | Ívóvíz, használati melegvíz és fűtővíz-ellátás (max. 65°C) | | Wavin Hungary Kft. (2022. Záróévk. Új Gyártékp. PE-44) 4.) Loginsky park VGP, Do Cernova 2659/12 - laha B3, 130 00 Horn Pocerence, Czech Köztársaság | Wavin Hungary Kft. | érveles | 2027. június 26. | 2022. június 26. | 58706-1/2021.LAB | | | | x | x | x |
| 28789-8/2022.KTFF | | 2022. június 26. | „Wavin Ekoplank FIBER BASALT PLUS” és „Wavin Ekoplank EVO PP-RC” chevezési cső termékek (alacsony hőmérsékletű Boreals RA 7050 g/93) | „Wavin Ekoplank FIBER BASALT PLUS”-nél szék, oldalsó barna csikkal jobk többfajú cső; „Wavin Ekoplank EVO PP-RC”-nél szék, oldalsó rózs csikkal eltonn egregegi cső | Ívóvíz, használati melegvíz és fűtővíz-ellátás (max. 80°C) | | Wavin Hungary Kft. (2022. Záróévk. Új Gyártékp. PE-44) 4.) Loginsky park VGP, Do Cernova 2659/12 - laha B3, 130 00 Horn Pocerence, Czech Köztársaság | Wavin Hungary Kft. | érveles | 2027. június 26. | 2022. június 26. | 58702-2/2021.LAB | | | x | x | x | |
| 28791-8/2022.KTFF | | 2022. június 26. | „Wavin Ekoplank PP-R” cső (alacsony hőmérsékletű Boreals RA 130E) | A termék megnevezése: szilikon szék, oldalsó rózs csikkal | Ívóvíz, használati melegvíz és fűtővíz-ellátás (max. 80°C) | | Wavin Hungary Kft. (2022. Záróévk. Új Gyártékp. PE-44) 4.) Loginsky park VGP, Do Cernova 2659/12 - laha B3, 130 00 Horn Pocerence, Czech Köztársaság | Wavin Hungary Kft. | érveles | 2027. június 26. | 2022. június 26. | 28954-1/2022.LAB | | | x | x | x | |
| 28788-8/2022.KTFF | | 2022. június 27. | „Wavin Ekoplank FIBER BASALT CLIMA” és „Wavin Ekoplank Stabi Plus” chevezési cső termékek (alacsony hőmérsékletű Boreals RA 112-I) | „Wavin Ekoplank FIBER BASALT CLIMA”-nél szék, oldalsó két csikkal jobk többfajú cső - „Wavin Ekoplank Stabi Plus”-nél szék, oldalsó rózs csikkal | Ívóvíz, használati melegvíz és fűtővíz-ellátás (max. 80°C) Köztársaság: A termék megnevezése: szilikon szék, oldalsó rózs csikkal | | Wavin Hungary Kft. (2022. Záróévk. Új Gyártékp. PE-44) 4.) Loginsky park VGP, Do Cernova 2659/12 - laha B3, 130 00 Horn Pocerence, Czech Köztársaság | Wavin Hungary Kft. | érveles | 2027. június 27. | 2022. június 27. | 58702-1/2022.LAB | | | x | x | x | |
| 43386-5/2022.KTFF | | 2022. június 28. | „Woda-Pure S-CUF ultrafiltrációs” chevezési szűrő utószűrő kibernetizáció | „Woda-Pure S-CUF ultrafiltrációs” szűrő utószűrő kibernetizáció | Ívóvízellátás területén (max. 30°C) | Ívóvízellátás területén (max. 30°C), vezetékes csapvíz háztartási, munkahelyi és közösségi szűrés céljára. Köztársaság: - Egyszerűsített utószűrőkben a kibernetizáció nem alkalmazható. | BWT Hungaria Kft. (2041 Badacsony, Keleti utca 7.) BWT Austria AG (Walter-Steiner Straße 4, A-5310 Mondsee, Austria) | BWT Hungaria Kft. | érveles | 2027. június 28. | 2022. június 28. | 37884-1/2022.LAB | | | x | | | |
| 43388-5/2022.KTFF | | 2022. június 28. | „Woda-Pure S-CUF ultrafiltrációs” szűrő utószűrő kibernetizáció | „Woda-Pure S-CUF ultrafiltrációs” szűrő utószűrő kibernetizáció | Ívóvízellátás területén (max. 30°C) | Ívóvízellátás területén (max. 30°C), vezetékes csapvíz háztartási, munkahelyi és közösségi szűrés céljára. Köztársaság: - Gyerekszűrőkben a kibernetizáció nem alkalmazható. | BWT Hungaria Kft. (2041 Badacsony, Keleti utca 7.) BWT Austria AG (Walter-Steiner Straße 4, A-5310 Mondsee, Austria) | BWT Hungaria Kft. | érveles | 2027. június 28. | 2022. június 28. | 33969-1/2022.LAB | | | x | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|---------------------|--|---|--|--|--|--|----------|---------------------|---------------------|-------------------|--|--|---|---|---|
| 44009-6/2022-KTFP | | 2022. július 29 | „COBRAPRESS” chevetű szűrőbetétek | 160CT egyenes KM szűrőbetét, 161 CT Dupla egyenes csatlakozó, 162CT Egyenes BM csatlakozó, 163CT kinyitók KM csatlakozó, 164CT T-alom BM, 165CT T-alom BM, 166CT T-alom BM, 167CT T-alom BM, 168CT Dupla T-alkötés, 169 Egyenes KM szűrőbetét, 170 Egyenes BM szűrőbetét, 171 Dupla egyenes csatlakozó, 172 Egyenes KM csatlakozó kékcső, 173 Egyenes szűrőbetét kékcső 17°-os és 1020-as csatlakozással, 174 Csapó és kékcső, 175 Egyenes szűrőbetét 12°-os kékcső csatlakozással, 176 Egyenes szűrőbetét kékcső csatlakozással és lapos tömítéssel, 177 Egyenes szűrőbetét 12°-os kékcső csatlakozással, 178FIS Egyenes szűrőbetét öntöttvas csatlakozó FASITE csatlakozóhoz, 179 Kék Dupla egyenes press szűrőbetét/ szűrő, 180 KM kinyitók csatlakozó, 181 kékcső öntöttvas csatlakozó, 182 Egyenes szűrőbetét csatlakozó csatlakozóhoz, 183 Dupla kinyitók press csatlakozó, 184 BM kinyitók csatlakozó, 185 Dupla kinyitók press csatlakozó, 186BM Kinyitók szűrőbetét kékcső csatlakozással és lapos tömítéssel, 187 Kinyitók 45°, 188 Kinyitók csatlakozó kékcső csatlakozással 3/4" AR, 189 KM kinyitók csatlakozó kékcső csatlakozással és csigaszemmel, 190 Dupla kinyitók öntöttvas csatlakozóhoz szűrő szűrőbetét, 191 T-alom KM, 192 T-alom, 193 T-alom, 194 Kereszt csatlakozó, 195 Kereszt csatlakozó, 165SM kinyitók csatlakozó (BM) szűrő csatlakozó alacsony nyakú, 166F kinyitók BM szűrőbetét 13°-os csatlakozással, 168 Kinyitók BM szűrőbetét 13°-os csatlakozással, 169K kinyitók csatlakozó BM 13°-os magasságú csatlakozással. | hővíz- és hőszigetelt meglejtő-ellátás (max. 85°C) | | Temre Raccorderi S.p.A (Via Cavallera 6/a, 25045 Castegnato (BS) Olaszország) | Temre Raccorderi S.p.A | érvényes | 2022. július 29. | 2022. július 29. | 71759-1/2021/LAB. | | | x | x | |
| 42478-4/2022-KTFP | | 2022. augusztus 03. | eprosi bevonatok Jafar szűrőbetétek | Tömlőzetek: 2002, 2111, 2120, 2123, 2125, 2502, 2511, 2700, 2901, 2902, 2903, 2911 Szűrőbetétek hűtővízvezetékhez: 3050, 3100, 3110, 3116, 3126, 3150, 3151, 3160, 3216, 3217, 3218, 3250, 3330, 3500, 3510 Pillangószelepek: 4493, 4493SA, 4497SQ, 4498, 4498, 4498SA, 4497, 4497PM, 4497SA, 4497SQ, 4498, 4499, 4499A Vízszűrő szelepek: 1300, 1350, 6516, 6524, 6525, 6526, 6534, 6535, 6616, 6626 Légtelenítő-egységek szelepek: 7010, 7040, 7050, 7080, 7110 Tűcsapok: 8001, 8002, 8003, 8004, 8005, 8007, 8010, 8850, 8851, 8852, 8855, 8890, 8895 Járvó és csatlakozó elemek: 9101, 9102, 9103, 9104, 9112, 9122, 9123, 9144, 9151, 9152, 9201, 9202, 9203, 9205, 9206, 9207, 9208, 9209, 9210, 9212, 9213, 9214, 9216, 9217, 9218, 9219, 9221, 9222, 9223, 9232, 9270, 9311 | hőszigetelt (max. 30°C) | | JAFAR Ipari Szűrőbetét Kereskedelmi Kft. 2310 Szegszentmiklós, Leszogy út 9/A, Fehérvári Ártúr Jafar S.A. (PL 38-200 Jaskó, út Kadyego 12. Lengyelország) | JAFAR Ipari Szűrőbetét Kereskedelmi Kft. | érvényes | 2022. augusztus 03. | 2022. augusztus 03. | 24042-1/2022/LAB. | | | x | | |
| 41282-5/2022-KTFP | | 2022. augusztus 04. | COMAP Multikín Press Brass TH, H, U présidom | 45° kinyitók idom, kinyitók idom belső menetes, 90° kinyitók idom, kinyitók idom külső menetes, kinyitók idom prés-/nyomtatógátlós csatlakozással, kinyitók idom hollandi csatlakozással, külső menetes kinyitók csatlakozással, szűrtet T-idom, Egli T-idom, belső menetes T-idom, T-idom nyomtatógátlós csatlakozással, külső menetes T-idom, kettős T-idom, töltő idom, belső menetes csatlakozó, szűrtet idom, Hollandi csatlakozó/ lapos tömítéssel, Hollandi csatlakozó 3/4" eurokronra, külső menetes csatlakozó, Hollandi csatlakozó/ M22-es csatlakozással, csatlakozó/nyomtatógátlós csatlakozással, külső menetes csatlakozó hengeres menettel, egyesek idom bekötéssel/ részcsatlakozó, kapuk, áramterít idom, rövidített falkorong, falkorong, szerelt falkorong, áramterít falkorong, préselhető csomópont, csap csatlakozó, lapra szerelt dupla falkorong állvány, előcsatlakozó T-falkorong (dupla), előcsatlakozó falkorong vízvezeték csatlakozással, hosszabbító csomópont, szerelt falkorong gipszkarton falhoz, gőlyöszelep préscsatlakozással | hővíz-, hőszigetelt meglejtő-ellátás (max. 65°C) | | COMAP Hungaria Kft. (2040 Budaörs, Gyár utca 2.)/COMAP Italia S.p.a. (Via Giuseppe di Vittorio 37, 25100 Roncade (BS, Olaszország)) | COMAP Hungaria Kft. | érvényes | 2022. augusztus 04. | 2022. augusztus 04. | 18356-1/2022/LAB. | | | x | x | |
| 44173-5/2022-KTFP | | 2022. augusztus 04. | DERVOX szűrőbetétek (műanyag) DVS DW szűrőbetétek; pillangószelep; DN700-1200, vízszűrő szelepek DN700,800, tokozár; DN700-1200) | pillangószelep: DN700-1200, vízszűrő szelepek: DN700,800, tokozár: DN700-1200 | hővíz-, hőszigetelt meglejtő-, fűtővíz-, termálvíz-ellátás (max. 65°C) | | DX Trade Center Kft. (1724 Újlengyel, Határ út 12)/Xiamen Dervox Valve Industry Co., Ltd. (No.1205, Building A, International Finance Plaza, No.506-508 Quanyuan 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-KTFP | | 2022. augusztus 04. | „W25” chevetű szűrőbetétek üzemeltetési útmutató | • Csapm szűrőbetét típusok: W25 CT Max, W25 CT Magnet Max, W25 CT Duo, W25 CT Magnet Duo, W25 CT Basic, W25 CT Magnet Basic • Mosogató áll szűrőbetét típusok: W25 RK, W25 Magnet RK A Berendezés típusa a fő vételező állás alapján: Mechanikai szűrő, aktivált és KDF. A Berendezés típusa beszerelés helye alapján: Fogmosás helyén üzemeltetés (POU). | hővíz-ellátás (max. 30°C) | vezetékes csapvíz hűtést, melegvíz és kőolajmelegvíz szűrésére. Közfürdői: - egészségügyi intézményekben a Berendezés nem alkalmazható | Welnet Kft. (2890 Tata, Csapó utca 18.) | Welnet Kft. | érvényes | 2022. augusztus 04. | 2022. augusztus 04. | 23687-1/2022/LAB. | | | x | | |
| 36804-5/2022-KTFP | | 2022. augusztus 10. | RAIDOPRESS chevetű fém alapanyagú (nitrozott) CW617N csatlakozó elemek (D16-63) | rez, hálós, rez szűrtet, rez kinyitók 90°, rez 45°, rez Egli T-idom, rez szűrtet T-idom, rez kékmenetes csatlakozó, rez belsőmenetes csatlakozó, rez kinyitók Egli-hollandi, rez belsőmenetes 90°-os kinyitók, rez kékmenetes T-idom, rez belsőmenetes T-idom, rez Egli-hollandi, rez hollandi, rez talpas állófogó falkorong, rez talpas rövid állókorong, csatlakozó kinyitók kék menetes WC tartályhoz, csatlakozó T-alom fűtők magasság WC tartályhoz, oszlop-gyűjtő, töltő, menetes zárócsapka oszlop-gyűjtőhöz „3/4” | hővíz- és hőszigetelt meglejtő-ellátás (max. 65°C) | | PIPELIFE Hungaria Műanyagipari Kft. (4031 Döbreves, Káshégy út 263.), Pipette GmbH (D-72406 Biebingen, Határ Söveg 6., Németország) | PIPELIFE Hungaria Műanyagipari Kft. | érvényes | 2022. augusztus 10. | 2022. augusztus 10. | 24181-1/2022/LAB. | | | x | | x |
| 43865-5/2022-KTFP | | 2022. augusztus 15. | AQUA Pipe közbefektetés (alacsony) LACO PVL 50/10 PVC) menetes közbefektetés és hozzá tartozó részek szűrő | 100 m mélyességig beépíthető belsőcsatlakozó és szűrők; 300 m mélyességig beépíthető belsőcsatlakozó és szűrők | hővíz-ellátás (max. 30°C) | | Bekerítő Kft. (7400 Kaposvár, Nyár utca 133./HASASBŐRŰ PE/ASTIK MARKNE METAL NAKLIVAT SAN. VE.TIC. LTD. (Yen Bagday Pazarı Çakmak Mah. 10515 Sok. Bask Nesi Köprü, Türkiye) | Bekerítő Kft. | érvényes | 2022. augusztus 15. | 2022. augusztus 15. | 37929-1/2022/LAB. | | | x | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|----------------------|--|---|---|---|--|--|---|----------------------|----------------------|------------------------------|-------------------|----------------------|--|---|---|---|
| 47107-5/2022.KTFF | 2022. augusztus 17. | Vízvezető kancsó és vízkészítők betétek (1, 3 és 6 db-os kancsóban) | <u>Szűrés kancsó:</u> Water filter jug / Vízvezető kancsó 2,4 l-es / 2,4 l water filter jug / Tesco vízvezető kancsó 2,4 l / Tesco Jug 2,4l, 30 day water filter plus compatible / Tesco 30 nap vízvezető kancsó 2,4 l / Filtrációs kancsó 2,4 l / Filtrációs kancsa, 2,4 l <u>Vízvezető betétek:</u> - Vízvezető betét / Oval water filter / Tesco ovális vízvezető betétek / Ovális vízvezető betétek / Tesco 30 day water filter oval plus compatible / Tesco 30 nap ovális vízvezető betét / Tesco 30 nap ovális vízvezető betétek / Vodní filtr / Filtr na vodu - Ovális vízvezető betét, 3 db / 3 Oval water filter / Tesco 30 nap ovális vízvezető 3 db / Tesco 30 day water filter 3pk oval plus compatible / Vízvezető betét, 3 db / Tesco ovális vízvezető betétek, 3 db / Vodní filtr, 3 ks / Filtr na vodu, 3 ks - Ovális vízvezető betét, 6 db / 6 Oval water filter / Tesco 30 nap ovális vízvezető 6 db / Tesco 30 day water filter 6pk oval plus compatible / Vízvezető betét, 6 db / Tesco ovális vízvezető betétek, 6 db / Filtr na vodu, 6 ks | Ívóvíz-ellátás (max. 30°C) | Vezetékes csúszó háttartási szűrők műanyagban Korlátozottak a Berendezések által kerek víz nem használható fel csereszék és 3 év alatti kisgyermekek számára. | TESCO-GLOBAL Árúházak Zrt. (2040 Budapest, Kézai utca 1-3.), Sím Lát. (27 Xábe North Road, Zengcheng District, Guangzhou, 511358, Kína) | TESCO-GLOBAL Árúházak Zrt. | érvényes | 2022. augusztus 17. | 2022. augusztus 17. | 19181-2/2022.LAB. | | | | x | | |
| 49783-2/2022.KTFF | 2022. augusztus 24. | „Wilo Ceram CT” chevezető szűrővel és tartozékokhoz alkalmazott bevonat | | Ívóvíz- és fűtővíz-ellátás (max. 30°C) | | Wilo Magyarország Kft. (2045 Törökbálint, Turbogy utca 14.)/WILLO 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.KTFF | 2022. augusztus 25. | „JOLMAR növénykezelő szer” | | Ív- és használati megkezelő-ellátás (65 °C-ig) területén, korrozívhatás és víkeménység stabilizálás | | MOM Magyar Optikai Művek Zrt. (4700 Mátészalka, Jpart utca 16.)/Moeskele Products GmbH (D-97916 Lohr am Main, Str. Birkener Strasse 7, Németország) | MOM Magyar Optikai Művek Zrt. | érvényes | 2022. augusztus 25. | 2022. augusztus 25. | 46559-1/2022.LAB. | | | | x | x | |
| 43866-6/2022.KTFF | 2022. augusztus 26. | AGRU PE100-RC cső és fűkész (tömeg, rúd, legfontosabb profi) termékek (vízellátó) alacsony BorSafe HE3490-LS-10 | A Termék megnevezése: fekete színi cső és fűkész termékek | Ívóvíz, használati megkezelő- és fűtővíz-ellátás (max. 65°C) | | AURO-Budapest Kft. (2040 Budapest, Győr utca 2.)/AGRU Kunststofftechnik GmbH (4540 Bad Hall, Peseuderfer-Strasse 31., Ausztria) | AURO-Budapest Kft. | érvényes | 2022. augusztus 26. | 2022. augusztus 26. | 7047-1/2022.LAB. | | | | x | x | x |
| 47919-5/2022.KTFF | 2022. augusztus 30. | PLASSON PE-100 chevezető elektrofótozás fűtáskapcsoló | EF (elektrofótozás) fűtáskapcsoló – fűtővíz-ellátás, csomag (Lapig) / áramkör A Termék tagjának típusa a háttartozék tartalmazza. | Ívóvíz-ellátás (max. 30°C) | | Euroflow Zrt. (2030 Erd. Ázsfalva utca 27-29.)/Plason Ltd. (Magnum Michael, D.N. Meuse, 37805, Írország) | Euroflow Zrt. | érvényes | 2022. augusztus 30. | 2022. augusztus 30. | 38613-1/2022.LAB. | | | | x | | |
| 43867-6/2022.KTFF | 2022. augusztus 29. | AGRU PE100-RC cső elemek | működtető, kinyitók, T csom. behajlító, csatlak. és karimák, csővég-cső, karimanyit, megfűző, nyeregcsomó, adapter, csővégbejárat, behajlító, ív termékek. | Ívóvíz, használati megkezelő- és fűtővíz-ellátás (max. 85°C) | | AURO-Budapest Kft. (2040 Budapest, Győr utca 2.)/AGRU Kunststofftechnik GmbH (4540 Bad Hall, Peseuderfer-Strasse 31., Ausztria) | AURO-Budapest Kft. | érvényes | 2022. augusztus 29. | 2022. augusztus 29. | 7047-2/2022.LAB. | | | | x | x | x |
| 48208-5/2022.KTFF | 2022. szeptember 05. | Masszázsmenedék termékek család | Caldrea Úsapa termékek család: Cantabria CAB, Florence FLB, Geneva GEB, Niagara NIB, Tálantó TAB Caldrea Paradis termékek család: Kani KAA, Makona MAA, Marriage MRA, Reunion REU, Salmi SAA, Seychelles SEY Caldrea Vacanza termékek család: Aventine AVH, Capriote CPT, Celo CCL, Marro MRN, Palatino PLE, Viano VNT Caldrea Freeflow termékek család: Aqua FFS, Antra FFS, Cactus FFS, Escavaria FFS, Mini FFS, Monterey FFS, TriStar FFS. Hűsítőgépek család: Aria NXT ARN, Ensay NXT ENX, Gratoso NXT GGN, Iseseter JIN, Jetsetter LX JTN, Prodigy HN, Sovereign HIN, Triumph TRHN, Vanguard NXT VVN Hűsítőgépek család: Beam BMH, Flair FLR, Flush FSH, Prism PSM, Pulse PLS Hűsítőgépek család: Propel PRP, Rocky REL, Rhythm RHV, Steer STD, Sa SX, Tx TX | Masszázsmenedék magán és közösségi célra, fűtővíz-ellátás területén (40°C) | | SpaTrend Kft. (2096 Órton, Köbányai út 16.)/Watkins Manufacturing Co. (1280 Park Center Drive USA - 92881 Vista - Kalifornia) | SpaTrend Kft. | érvényes | 2022. szeptember 05. | 2022. szeptember 05. | 21637-1/2022.LAB. | | | | | | x |
| 43108-8/2022.KTFF | 2022. szeptember 5. | „Siemens-WF 30...” sorozati vízmeleg-család | • Hűgő vízhez WFK30... - Q3 = 2,5 m³/h, 80 mm beépítési hossz, G 1/2" csatlakozás, WFK30D080 - Q3 = 2,5 m³/h, 110 mm beépítési hossz, G 1" csatlakozás, WFK30D110 - Q3 = 4 m³/h, 130 mm beépítési hossz, G 1" csatlakozás, WFK30E130 • Meleg vízhez WFW30... - Q3 = 2,5 m³/h, 80 mm beépítési hossz, G 1/2" csatlakozás, WFW30D080 - Q3 = 2,5 m³/h, 110 mm beépítési hossz, G 1" csatlakozás, WFW30D110 - Q3 = 4 m³/h, 130 mm beépítési hossz, G 1" csatlakozás, WFW30E130 | Ívóvíz, és használati megkezelő-ellátás (max. 85°C) | | Siemens Zrt. (1143 Budapest, Gellai utca 51-57.)/WEBEREL GmbH (78120 Furthwangen, Oberstrasse 8, Németország) | Siemens Zrt. | érvényes | 2022. szeptember 05. | 2022. szeptember 05. | 24576-1/2022.LAB. | | | | x | x | |
| 43112-8/2022.KTFF | 2022. szeptember 6. | „Siemens-WF 240...” sorozati vízmeleg-család | • Hűgő vízhez WFK240... • Meleg vízhez WFW240. | Ívóvíz, és használati megkezelő-ellátás (max. 65°C) | | Siemens Zrt. (1143 Budapest, Gellai utca 51-57.)/Modellbau S.p.A. (G.B. Modellastrada 24 - 33040 Povegliano, Olaszország) | Siemens Zrt. | érvényes | 2022. szeptember 05. | 2022. szeptember 06. | 24572-1/2022.LAB. | | | | x | x | |
| 49314-5/2022.KTFF | 2022. szeptember 7. | AQUA SEAL építési technológiát alkalmazó vízvezető csatlakozások (3060/3360-as, 2500/3000-es, 4640/5040-es, 4200/5000-es, 6000/6400-as mérettel, állóképességben gátolást nyújtóan alkalmazhatók, valamint különböző átmérőjű ROCLA csatlakozások) | Tartályok, tartálybevonatok - kötélességű szilikonból készült korrosztó, csatlakozó - 80mm-nél nagyobb átmérőjű csatlakozók. | Ívóvíz-ellátás (max. 30°C) | | AGM Betonlevegőtisztító és Forgalmú Zrt. (2200 Mór, Kőhercegi, Hsz.: 01008) | AGM Betonlevegőtisztító és Forgalmú Zrt. | érvényes | 2022. szeptember 07. | 2022. szeptember 07. | 24572-1/2022.LAB. | | | | x | | |
| BP/PNEF-TK102165-5/2017 | 2017. június 20. | „Aquamax T2” chevezető vízvezető szer | | Ívóvíz-ellátás és használati megkezelő-ellátás (100 °C-ig), korrozív- és vízképzés | | CLITIT Hungária Vízkezelő Berendezéseket Gyártó és Forgalmú Kft. (2040 Budapest, Budapest, Kék utca 7.)/AQUAMETAS, Wasseraufbereitung GmbH (45356 Essen, Grasstrasse 11., Németország) | CLITIT Hungária Vízkezelő Berendezéseket Gyártó és Forgalmú Kft. | érvényes a köztisztviselői felhatalmazottal | 2022. szeptember 15. | 2017. június 20. | 36103-1/2022.LAB. 6238/2017. | 51250-5/2022.KTFF | 2022. szeptember 15. | | x | x | |
| 50575-5/2022.KTFF | 2022. szeptember 15. | TM3400/TM3410 chevezető termozsintikus keverékek család | • TM3400, TM3400.914, TM3400.924, TM3400.926, TM3400.932, TM3400.934, TM3400.936, TM3400.942, TM3400.944, TM3400.946, TM3400.962, TM3400.964, TM3400.966, TM3400.962, TM3400.962, TM3400.964, TM3400.966, TM3410, TM3410.605, TM3410.606, TM3410.608, TM3410.805, TM3410.806, TM3410.808 | Ívóvíz- és használati megkezelő-ellátás (max. 65°C) | | Residuo Kft. (8000 Nagykőrös, Duna György utca 147.)/Georg Fischer BRG AG (Hauptstrasse 130, 4450 Sissach, Svájc) | Residuo Kft. | érvényes | 2022. szeptember 15. | 2022. szeptember 15. | 20132-1/2022.LAB. | | | | x | x | |
| 50601-5/2022.KTFF | 2022. szeptember 07. | „WESAN WPV A G” chevezető Wolman rendszerű kombiáll technikai ipari vízvezető | | Ívóvíz-ellátás (max. 30°C) | | MOM Magyar Optikai Művek Zártkörűen Működő Részvénytársaság (4700 Mátészalka, Jpart utca 16.)/Feld-Mörsing GmbH, Ambach (Industriegebiet 13, 91522 Ambach, Németország) | MOM Magyar Optikai Művek Zártkörűen Működő Részvénytársaság | érvényes | 2022. szeptember 07. | 2022. szeptember 07. | 36912-1/2022.LAB. | | | | x | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|--|----------------------|--|--|---|---|--|---|--|----------------------|----------------------|---|-------------------|----------------------|---|---|---|--|
| GY/NEF/0192-2/2017. | | 2017. augusztus 03. | Építő bevonatos EPDM gumóterméssel ellátott szerelvények | 1.Élővíz szerelvények (szálaként, golyós visszacsapó szelepek DN25-DN600) • karimás tokok DN50-DN600 • ház felületi (menetes) DN25-DN63 • karimás golyós visszacsapó DN50-DN300 • menetes golyós visszacsapó DN25-DN63 2. Öntvény idomok karimás és tokos kivételben (DN50-DN1200) • FF idom, FTR idom, FTK idom, Q idom, QN idom, Y idom, T idom, TT idom, XR idom, E-KS idom, F-KS idom 3. Karimás és tokos csatlakozási idomok (DN50-DN1200) 4. Megfúró idomok (DN50-DN600) • megfúró nyeregidom • univerzális megfúróidom 5. Palástjárók (DN50-DN600) • egy oldalon feszített körkék, két oldalon feszített körkék, FST, FSC, mini | Ívőveletítés (max. 30°C) | | Ferona Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (9028 Győr, Bagoly utca 1.) | Ferona Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. | érvényes, a kötelező felhívást megfigyelve | 2027. szeptember 21. | 2017. augusztus 03. | OKI 6205/2012., KÖZ-1000/2017., 40696-1/2021.LAB. | 51127-7/2022.KTEF | 2022. szeptember 21. | x | | | |
| 50848-6/2022.KTEF | | 2022. szeptember 22. | FOX cheveztű elektrofűtési és poletlén idomok | • elektrofűtési idomok: kőnyök, szálkák, T-idom, szálkák T-idom, nyeregidom, megfúró szelep, megfúró idom, javító idom, zárócsapka, áramerő idom • fűtési nélkül poletlén idomok: kőnyök, k, szálkák, T-idom, szálkák T-idom, zárócsapka, áramerő idom, PE gömbcsap, legelőidom | Ívőveletítés (max. 30°C) | | Smart Fittings Kft. (2014 Csobánka, Özgülü utca 10.) Fox Fittings Sp.z.o.o. Sp.k. (Wrocław Osowiecims 50, 43-330 Wrocław, Lengyelország) | Smart Fittings Kft. | érvényes | 2027. szeptember 22. | 2022. szeptember 22. | 44764-1/2022.LAB. | | 2022. szeptember 22. | x | | | |
| 50847-9/2022.KTEF | | 2022. szeptember 26. | Electrolux cheveztű áramerőidom zománcozott fűtővezetők | Fűtővezetők: Smart Inverter, Q-bc, 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 D Q-BBC O, EWH D Q-BBC U, EWH 15 Q-BBC O, EWH 15 Q-BBC 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 | Hővezetési megfigyelés-eltérés (max. 65°C) | | Dobon-Pipe Kft. (2314 Hálótelek, Rákóczi Ferenc út 11.) Wafu Midea Kitchen & Bath Appliances Manufacturing Co., Ltd. (IMP INDUSTRY CITY WANCHLIN ROAD, EAST AREA OF WEDA WUHU CITY, ANHUI, Kína Zhongshan City, Nanhai Dist., Nanhai West Ave., 20., Kína) | Dobon-Pipe Kft. | érvényes | 2027. szeptember 26. | 2022. szeptember 26. | 23699-1/2022.LAB. | | 2022. szeptember 26. | | x | | |
| 53142-5/2022.KTEF | | 2022. szeptember 29. | HM mérlegző nél PE100 alacsonyabb SDR11 cheveztű (alacsony PE100 Y Y H0052) termék | | Ívőveletítés (max. 30°C) | | Hito Mester Kft. (6000 Kecskemét, Ceglédi út 62.) Gyártási hely: Kanyai Bona A.S. (Kiráni Organice Samaj Döğesi Melmesik Bulvarı Caklari Niçi 2 Meltes, Aksaray, Türkiye) | Hito Mester Kft. | érvényes | 2027. szeptember 29. | 2022. szeptember 29. | 36510-2/2022.LAB | | 2022. szeptember 29. | x | | | |
| 53591-5/2022.KTEF | | 2022. október 04. | BWT Beoprotect cheveztű rövid utóáramú kábelezés-család | - BWT Beoprotect S - BWT Beoprotect V - BWT Beoprotect XL - BWT Beoprotect 2XL | Ívőveletítés (max. 30°C) | Vezetékes csapvíz háztartás, munkahelyi és közterületi szennyvízkezelés Közfelújítások: Egyszerűségi vízvezetékben a Berendezés nem alkalmazható. | BWT Hungária Kft. (2040 Budakesi, Keleni utca 7.) BWT Amira AG (Walter-Straßer Straße 4., A-5310 Mondsee, Ausztria) | BWT Hungária Kft. | érvényes | 2027. október 04. | 2022. október 04. | 48080-1/2022.LAB | | 2022. október 04. | x | | | |
| 56622-5/2022.KTEF | | 2022. október 10. | „Superna 1 SQ1” cheveztű egyszoros vörösvíz-család | • Vörösvíz háztal rendelkezési típusok: SQ1S, SQ1S1, SQ1S2, SQ1S3, SQ1S4, SQ1S5, SQ1S6, SQ1S7, SQ1S8, SQ1S9 • Vörösvíz társ nélküli típusok: SQ1M, SQ1M2, SQ1M3, SQ1M4, SQ1M5, SQ1M6, SQ1M7, SQ1M8, SQ1M9, SQ1MA, SQ1MB, SQ1MC | Ívőveletítés és hővezetési megfigyelés (max. 80°C) | | Sontex Hungária Kft. | Sontex Hungária Kft. (1157 Budapest, Endikert utca 43.) Sontex SA (Rue de la Gare 27, 2095 Sonceboz-Sontbois, Svájc, gyártási hely: W. W. G. GmbH Obernabtralle 8 78120 Furwangen, Németország) | érvényes | 2027. október 10. | 2022. október 10. | 66955-1/2021.LAB | | 2022. október 10. | | x | | |
| 50568-13/2022.KTEF | | 2022. október 17. | Ebe SUPRA medence bekötő Eka | | Fűtőveletítés (max. 45°C) | | Ebel Plastics GmbH and Co. KG (01640 Coswig, Grenzstrasse 9, Németország) | Ebel Plastics GmbH and Co. KG | érvényes | 2027. október 17. | 2022. október 17. | 30434-1/2022.LAB. | | 2022. október 17. | | | x | |
| 57772-6/2022.KTEF | | 2022. október 26. | Daganytatónál-lár, fűtőbetéttel ellátott, Bekötő tömés-Fal-lár | A Termék méretarányát: Tömésök, ragasztók 80 mm-nél nagyobb átmérőjű csatlakozások és fűtőbetétek, valamint 95-750 mm-es és 7x15 mm-es rétegek | Ívőveletítés (max. 30°C) | | Kovács és Társa Kft. (4466 Tirmai, Szabadúgy út 2.) | Kovács és Társa Kft. | érvényes | 2027. október 26. | 2022. október 26. | 41485-2/2022.LAB. | | 2022. október 26. | x | | | |
| 57775-7/2022.KTEF | | 2022. október 26. | „Woshong Family-Sadia” cheveztű balon és hátközi vízszigetelő berendezés-család | modulként modul típusú berendezés típusok: WFD-510L HOD balonok; HC/CO2 hádeg, meleg és sötétvíz WFD-510L POU hátközi HC/CO2 hádeg, meleg és sötétvíz WHF-1000LA HOD balonok; HC/CO2 hádeg, meleg és sötétvíz WHF-1000LA POU hátközi HC/CO2 hádeg, meleg és sötétvíz WF-2212LS HOD balonok; HC/CO2 hádeg, meleg és sötétvíz WF-2212LS POU hátközi HC/CO2 hádeg, meleg és sötétvíz | Ívőveletítés (max. 30°C) | Balonnok víz vagy hátközi víz (belső víz hőmérséklet max. 30°C) adagolása, hűtés, fűtés, sötétvíz elvezetés. Orvosi, munkahelyi és közterületi alkalmazás. Közfelújítások: Egyszerűségi vízvezetékben a Berendezés nem alkalmazható. | Clearwater Kft. (2120 Dankeusz, Bem utca 7.) | Clearwater Kft. (2120 Dankeusz, Bem utca 7.) | érvényes | 2027. október 27. | 2022. október 27. | 49578-1/2022.LAB. 49578-2/2022.LAB. | | 2022. október 27. | x | | | |
| 60067-5/2022.KTEF | | 2022. november 4. | Neoflow PRV nyomás csökkentő szelepek | DN50-150. A típusok között mérhető különbözőségek vannak. | Ívőveletítés és hővezetési megfigyelés (max. 65°C) | | FGF Kereskedelmi és Képviseleti Bt. (1145 Budapest, Korong utca 32.) Georg Fischer Piping Systems Ltd. (Ebnstrasse 111, 8201 Schaffhausen, Svájc) | FGF Kereskedelmi és Képviseleti Bt. | érvényes | 2027. november 4. | 2022. november 4. | 24395-1/2022.LAB. | | 2022. november 4. | x | x | | |
| 57593-6/2022.KTEF | | 2022. november 8. | BERMAD 400 és 700 típusú szabályozószelepek | 400 (DN40-DN150) és 700 (DN40-DN600) | Ívőveletítés (max. 30°C) | | ARAD Hungária Kft. (1033 Budapest, Szemerelei utca 89-95. 8. ép. 2. emelet) BERMAD CS Ltd. (Eaton 2280800 Irtel) | ARAD Hungária Kft. | érvényes | 2027. november 8. | 2022. november 8. | 45383-1/2022.LAB. | | 2022. november 8. | x | | | |
| 53471-6/2022.KTEF | | 2022. november 10. | Niveon (B078N-F) felülről kábelkötés „Niveon NLN-100 és NWN-100” típusú balon és csatlakozási (szálakötés) | NLN-105-1, NLN-110-1, NLN-120-1, NWN-105-1, NWN-110-1, NWN-120-1 | Ívőveletítés, hővezetési megfigyelés és termálveletítés (max. 50°C) | | NIVELCO Ipari Elektronika Zrt. (1043 Budapest, Dugoncs u. 11.) MAC S.p.A. (via Masini del Lavoro, 25 - località Tomarello, 50013 Campitello Fiemme, Olaszország) | NIVELCO Ipari Elektronika Zrt. | érvényes | 2027. november 10. | 2022. november 10. | 72519-1/2021.LAB. | | 2022. november 10. | x | x | x | |
| 53476-6/2022.KTEF | | 2022. november 10. | „JDOMAG MS” cheveztű megpáncélt csatlakozási áramerőidom-család | • MS500-MS600 (PP és PTFE bekötő készlet) • MS1000 (PP és PTFE bekötő készlet) • MS2500 (PTFE bekötő készlet) • MS2410 (PTFE bekötő készlet) • MS3770-MS3800 (PTFE bekötő készlet) • MS 5000 (PEEK bekötő készlet) | Ívőveletítés, hővezetési megfigyelés és termálveletítés (max. 65°C) | | NIVELCO Ipari Elektronika Zrt. (1043 Budapest, Dugoncs u. 11.) ISOH. INDUSTRIA S.p.A (Via F.lli Garibaldi 27, 20092 Cinisello Balsamo MI, Olaszország) | NIVELCO Ipari Elektronika Zrt. | érvényes | 2027. november 10. | 2022. november 10. | 71978-1/2021.LAB. | | 2022. november 10. | x | x | x | |
| 53478-6/2022.KTEF | | 2022. november 10. | DN 200 karimánálaló „JDOMAG MS” cheveztű megpáncélt csatlakozási áramerőidom-család | • MS1000 (gumó bekötő készlet) • MS2500 (gumó bekötő készlet) | Ívőveletítés, hővezetési megfigyelés és termálveletítés (max. 30°C) | | NIVELCO Ipari Elektronika Zrt. (1043 Budapest, Dugoncs u. 11.) ISOH. INDUSTRIA S.p.A (Via F.lli Garibaldi 27, 20092 Cinisello Balsamo MI, Olaszország) | NIVELCO Ipari Elektronika Zrt. | érvényes | 2027. november 10. | 2022. november 10. | 71978-2/2021.LAB. | | 2022. november 10. | x | | x | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|---|--|---|--|---|--|--------------------|----------------------|------------------------------|-------------------|-------------------|--|---|---|---|--|--|
| 65366-5/2022.KTEF | | 2022. december 5. | „TIGA PE100” chevezési idom termékszála | FUTOSZAL-NEKUTUL-TODIPAL(SPRICAT) szomsz. Termékidő: SDR17 PE100 Egevaló szűrés T idom SDR17 PE 100 Egevaló szűrés T idom (szegmensték / funkcionális) SDR17 PE 100 Egevaló szűrés T idom (rövid kivétel) SDR11 PE 100 Egevaló szűrés T idom SDR11 PE 100 Egevaló szűrés T idom (szegmensték / funkcionális) SDR11 PE 100 Egevaló szűrés T idom (rövid kivétel) SDR17 PE100 Szűrés T idom SDR17 PE100 Szűrés T idom (rövid kivétel) SDR11 PE100 Szűrés T idom SDR11 PE100 Szűrés T idom (rövid kivétel) SDR11 PE100 Kereset T idom SDR17 PE100 Kereset T idom SDR11 PE100 Szűrés T idom SDR17 PE100 Szűrés T idom SDR17 PE100 Szűrés idom (rövid kivétel) SDR11 PE100 Szűrés idom (rövid kivétel) SDR11 PE100 Szűrés idom (rövid kivétel) SDR17 PE100 Kőzetek (90°) SDR17 PE100 Kőzetek (90°, szegmensték, funkcionális) SDR11 PE100 Kőzetek (90°) SDR17 PE100 Kőzetek (45°) SDR17 PE100 Kőzetek (45°, szegmensték, funkcionális) SDR11 PE100 Kőzetek (45°) SDR17 PE100 Kőzetek (45°, szegmensték, funkcionális) SDR11 PE100 Végcsapka SDR17 PE100 Végcsapka SDR17 PE100 Hegeszték | Ívívó-ellátás (max. 30°C) | | EUROFLOW Zrt. (2003 Érd, Aszfaltos út a 27-29.), TIGA Műkendők Szalayve Tengeri ú.s. (Organiz. Szomsz/Békeút Úrd Családi No: 9 - 06930) Sacam Ankara, Törökország | EUROFLOW Zrt. | évesítés | 2022. december 5. | 2022. december 5. | 62570-1/2022.LAB. | | | | x | | | |
| | 69450-2/2022.KTEF | 2022. december 5. | „RO-OF Office Everage” chevezési ivóvíz utóüzemi kibernetika | Cybernet (Pécs) CW-929 | Ívívóellátás területén (max. 30°C) | Ívívóellátás területén (max. 30°C), vezetékes csapvíz hűtést, márkahűtés és költözési szűrés utókezelés. Költözések: - A kezelő-berendezés vízáramlások és 3 év alatti kiegészítők számára nem alkalmasok. - Gyerektérületekben a Berendezés nem alkalmazható. - Függetlenségi üzemeltetésben a Berendezés nem alkalmazható. | Plinius Aqua Kft. (1034 Budapest, Bécsi út 120. V.507.) Champ Design Co. Ltd. (No. 12, Ta-Yeh Street, Ta-Liao District, Kaohsiung city, 83162, Tapan) | Plinius Aqua Kft. | évesítés | 2022. december 5. | 2022. december 5. | 52520-1/2022.LAB. | | | | x | | | |
| | 70164-2/2022.KTEF | 2022. december 7. | Csemehabarcas behő bevonat elüvet TDM gátlóanyagú öntörzvas csővek | Tokos csővek: DN80 - DN1000 mm, L=5m, EPDM öntörzvas, VRS-T hűtőanyagú kötés | Ívívóellátás területén (max. 30°C), Kőzetcsapágyú csővezetékű és átvezetője 80 mm-nél nem lehet kisebb | Parco Környezetvédelmi és Gazdasági Szolgálatok Kft. (1118 Budapest, Rótköztér 5.), Tröler Rohre GmbH (Imbrucker Strasse 51, 6060 Hall in Tirol, Ausztria) | Parco Környezetvédelmi és Gazdasági Szolgálatok Kft. | évesítés | 2022. december 7. | 2022. december 7. | 51850-1/2022.LAB | | | | x | | | | |
| | HE/NEF0920-6/2017. | 2017. szeptember 12. | polietilén bevonattal rendelkező „Nordflow W PE” típusú övegágyú eróziós tűmeneszék felvitelre kész | A Termék egy 800mm-es méretű, amely alacsonyabb méretűből áll. 1. Fő-alkatrész: Polietilén fonal alapú, polietilén bevonattal ellátott megvastagított tűmeneszék 80 mm átméretű. 2. Kalkuláció: Polietilén fonal alapú, polietilén bevonattal ellátott tűmeneszék 80 mm átméretű. A kalkuláció 1-4 réteg övegágyú eróziós tűmeneszék (szál) egy vagy polietilén bevonattal ellátva, Réteg 1 réteg kalkulációból állhat, így a tűmeneszék legalább 2, maximum 5 réteggel lehet. A csőbélcső eljárás után az ivóvízellátási beépítési felület a polietilén réteg lesz. | Ívívó-ellátás (max. 30°C) A Termék méretaránya: 300 mm-nél nagyobb átméretű csővek (fővezeték) behő bevonattal. | Agriproje Cölömléki Építő és Szolgáltató Kft. (3396 Keresztény, Ipar út 10.) NordFlite Technologies SE (B-4000 Liège, Emont Sobry 181, Belgium) | Agriproje Cölömléki Építő és Szolgáltató Kft. | évesítés, a költözési költségvetés megtervezése | 2022. december 8. | 2017. szeptember 12. | 63969-1/2021.LAB. 6332/2016. | 63723-6/2022.KTEF | 2022. december 8. | | | x | | | |
| | 6271-6/2022.KTEF | 2022. december 9. | „Aquam” Komplex ivóvízellátási technológiai család | * Aquam S14 kőzetcsapágyú ellátás * Aquam Fe/Mo/As-NH4 kőzetcsapágyú ellátás, felhívó és megnevelő ellátás és szennyvíztisztítás * Aquam Fe/Mo/As-NH4 kőzetcsapágyú ellátás, felhívó és megnevelő ellátás és szennyvíztisztítás * Aquam Fe/Mo/As-NH4 kőzetcsapágyú ellátás, felhívó és megnevelő ellátás és szennyvíztisztítás * Aquam CH4/Fe/Mo/As-NH4 gáztisztítás, kőzetcsapágyú ellátás, felhívó és megnevelő ellátás és szennyvíztisztítás * Aquam CH4/Fe/Mo/As-NH4 gáztisztítás, kőzetcsapágyú ellátás, felhívó és megnevelő ellátás és szennyvíztisztítás * Aquam CH4/Fe/Mo/As-NH4 gáztisztítás, kőzetcsapágyú ellátás, felhívó és megnevelő ellátás és szennyvíztisztítás * Aquam CH4/Fe/Mo/As-NH4 gáztisztítás, kőzetcsapágyú ellátás, felhívó és megnevelő ellátás és szennyvíztisztítás | Ívívó-ellátás (max. 30°C), Ívívó-ellátás (max. 30°C), a nyersvíz tisztítására, vas-, mangán-, ammónium-, és szennyvíztisztításra és utókezelésre szolgáló komplex ivóvízellátási technológia | Aquam Kft. (4481 Nyéregyháza, Sóstóhegy u. 26.) | Aquam Kft. | Élővilégítés nem szükséges, az 5/2023. (I.12.) Korm. Rendelet 10. § (6) bekezdése alapján az ivóvízellátás megnevelő ellátás | 2022. december 9. | 2022. december 9. | 56050/2022.LAB. | | | | | x | | | |
| | 6764-5/2022.KTEF | 2022. december 14. | Használati megköpít modulok | MM1, MM2, MM3, MM4, MM5, MM6 MM1 Standard kivételű S121 Grandis Magna vagy WIL0 Stratos YONOS, MAXO-Z vagy WIL0 STAR-Z/NOVA, Eggedi modul (E11, J19 szűrővel) esetében Grandis ALPHA 2 MM2 Minden kivételű Grandis Magna vagy WIL0 Stratos YONOS MAXO-Z MM3 Minden kivételű Grandis Magna vagy WIL0 Stratos YONOS MAXO-Z MM4 Minden kivételű Grandis Magna vagy WIL0 Stratos YONOS MAXO-Z MM5 Minden kivételű Grandis Magna vagy WIL0 Stratos YONOS MAXO-Z MM6 Minden kivételű Grandis Magna | Használati megköpít-ellátás: Stratos MAXO-Z, Yonos MAXO-Z, TOP-Z, MAGNA 1, 3 szűrővel esetén max. 80°C - Star-Z, Star-Z NOVÁ, ALPHA 2 szűrővel esetén max. 65°C | BKM Budapesti Közművek Zrt. (1116 Budapest, Kalkácsgy. úca 31.) | BKM Budapesti Közművek Zrt. | évesítés | 2022. december 14. | 2022. december 14. | 46499-1/2022.LAB. | | | | | | x | | |
| | 65312-6/2022.KTEF | 2022. december 15. | FASTLOC chevezési idomok | * T idom, csatlós idom, meretes csatlósok, hordható meretes csatlósok, könyök, meretes könyök, kúbo G-meretes könyök, hordható könyök, falkorong, ármű falkorong, végzőrtő dugó | Ívívó-, és használati megköpít-ellátás (max. 65°C) | REHAU Kft. (2051 Bielefeld, Rosalia park 9.) REHAU Industrie SE & Co. KG (Ytterham 4, D-91058 Erlangen-Eberstadt, Németország) | REHAU Kft. | évesítés | 2022. december 15. | 2022. december 15. | 10905-1/2/2022.LAB. | | | | x | x | | | |
| | 49854-16/2022.KTEF | 2022. december 15. | EASYTEC szűrőszűrő csereberék (alappanag: CW617N) | EasyTec töltő, EasyTec szűrő, EasyTec 90°-os könyök idom, EasyTec T idom (KM), EasyTec T idom (BM), EasyTec T idom, EasyTec átmetszeti idom (KM), EasyTec átmetszeti idom (BM), EasyTec átmetszeti idom (FD), EasyTec átmetszeti idom (KM), EasyTec átmetszeti idom (BM), EasyTec falkorong (rövid), EasyTec falkorong (hosszú), EasyTec duplex falkorong (rövid), EasyTec falkorong tartóval (AP), EasyTec duplex falkorong tartóval (AP), EasyTec vakolat R-éti tartó, EasyTec végtelen EasyTec radiátorcsatlósok könyök, EasyTec csatlósokcsavar | Ívívó- és használati megköpít-ellátás (max. 65°C) | Hewing GmbH (48607 Ochtrup, Waldstrasse 3., Németország, PG Amnra - Vogel & Noot (Vogel und Nootstrasse 4, A 8661 St. Barbara i. M. Anzaria) F.I.V. Srl (Via Covadina di Sopra, 86, 25010 Ponte San Marco, Calmaro (BS) Brescia, Olaszország) | Hewing GmbH | évesítés | 2022. december 15. | 2022. december 15. | 64411-2/2022.LAB. | | | | x | x | | | |
| | 49855-16/2022.KTEF | 2022. december 16. | EASYTEC Code LMI jeli árművek polietilén csővek (alappanag: Lacore SP 988 polietilén) | A Termék konkrét típusú cikkszámokkal együtt a jelen határozat melléklet képeken Terméklista című dokumentum tartalmazza. | Ívívó- és használati megköpít-ellátás (max. 65°C) | Hewing GmbH (48607 Ochtrup, Waldstrasse 3., Németország, PG Amnra - Vogel & Noot (Vogel und Nootstrasse 4, A 8661 St. Barbara i. M. Anzaria) Hewing GmbH (48607 Ochtrup, Waldstrasse 3., Németország) | Hewing GmbH | évesítés | 2022. december 16. | 2022. december 16. | 64411-1/2022.LAB. | | | | x | x | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--------------------|---|--|--|--|--|------------------------|---|-----------------------------|--------------------|------------------------------------|-------------------|--------------------|---|---|---|
| 49856-16/2022/KTEF | | 2022. december 16. | EASYTIC Code 06 jélti öregegi polietilén csövek (alphaning: Hosaren 4731B) | A Termék konkrét típusát a jelen határozat mellékletét képező Terméktábla című dokumentum tartalmazza. | Ívív- és használati megközelítési (max. 65°C) | | Hewing GmbH (48607 Ochtrup, Waldstrasse 3., Nemetország, PG Austria - Vogel & Nost (Vogel und Noststrasse 4., A-8661 St. Barbara i. M., Austria)Hewing GmbH (48607 Ochtrup, Waldstrasse 3., Nemetország) | Hewing GmbH | érvényes | 2027. 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 fénlőntő berendezés és a hozzá kapcsolódó tartó állomás | | Ívív-ellátás (max. 30°C), UV fénlőntő berendezés és a hozzá kapcsolódó tartó állomás | A Technológia telepítési helye: Csopel vízműtelek és vízkészítő mű építmény üzemeltetése és a tartó állomás megerősítése (szelvény: v. 2017. XXI. ker. II. Rákóczi Ferenc út 345. Hsz.: 2000243) | A Technológia tervezőjeinek neve: Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem (1111 Budapest, Műegyetem korp. 3.) (3) A Technológia gyártójának neve: Fővárosi Vízművek Zrt. (1138 Budapest, Váci út 182.) Gyártási kivitelezés: Tamas Építő és Szerelő Kft. (1222 Budapest, Nagybányai út 48.) Érőssítési kivitelezés: Ad-Bár Építőipari Kft. (1074 Budapest, Hosszút u. 18.) | Fővárosi Vízművek Zrt. | Élővilágítás nem szükséges, az 5/2023. (I.12.) Korm. Rendelet 19. § (6) bekezdés alapján az illetékes népegészségügyi szerv ellenőrzése | Határozatban költg érvényes | 2017. november 02. | 70315-1/2022/LAB. KÖZ-3489/2017 | 60754-5/2022/KTEF | 2022. december 19. | x | | |
| 72538-2/2022/KTEF | | 2022. december 16. | Neptun Fiber Inox Jetwash PPR-échevezési szűrőberendezés-család | | Működési hőmérséklet (max. 40°C) | | NEPTUN Fiber Kft. (1165 Budapest, Újászút 43.)/AF Water Systems Equipment Co. Ltd. (West Side No 9., North Zhongguo fourth road, Foshan, Guangdong, Kína) | NEPTUN Fiber Kft. | érvényes | 2027. december 16. | 2022. december 16. | 56996/2022/LAB. | | | | | x |
| 71490-6/2022/KTEF | | 2022. december 20. | J.V. Term chevezési PE-RT/AlPE-RT cső (alphaning: HDPE XRT 70 termékek) | A Termék konkrét típusát a jelen határozat mellékletét képező "Terméktábla" című dokumentum tartalmazza. | Ívív- és használati megközelítési, további termékváltozat (max. 80°C) | | INPIPE Kft. (1097 Budapest, Ken utca 6.)/V. Fietz s.o. (Pod Harzo 3,3 – 19000, Cseh Köztársaság) | INPIPE Kft. | érvényes | 2027. december 20. | 2022. december 20. | 12286-1/2022/LAB. | | | x | x | x |
| 72353-2/2022/KTEF | | 2022. december 20. | "Grohe Blue MG + Flex" chevezési szűrőbetét | | Ívív-ellátás területén (max. 30°C) | Ívív-ellátás területén (max. 30°C), vezetékes csapvíz háztartási, markahelyi és közösségi szűri működtetése. Korlátozások: - A kezelet víz fogyasztása nem javasol 3 év alatti gyermekek számára, aminek tartatására miatt. - Gyermekintézményekben a Berendezés nem alkalmazható. - Égésbiztonsági intézményekben a Berendezés nem alkalmazható. | GROHE Hungary Kft. (1031 Budapest, Záhony utca 7., "A" épület, 2. emelet) BWT Austria AG (Walter-Siemmer Straße 4., A-5310 Mondsee, Austria) | GROHE Hungary Kft. | érvényes | 2027. december 20. | 2022. december 20. | 65128-2/2022/LAB. | | | x | | |
| 72585-2/2022/KTEF | | 2022. december 20. | "Grohe Blue Activated Carbon Fiber" chevezési szűrőbetét | | Ívív-ellátás területén (max. 30°C) | Ívív-ellátás területén (max. 30°C), vezetékes csapvíz háztartási, markahelyi és közösségi szűri működtetése. Korlátozások: - A kezelet víz fogyasztása nem javasol 3 év alatti gyermekek számára, aminek tartatására miatt. - Gyermekintézményekben a Berendezés nem alkalmazható. | GROHE Hungary Kft. (1031 Budapest, Záhony utca 7., "A" épület, 2. emelet) BWT Austria AG (Walter-Siemmer Straße 4., A-5310 Mondsee, Austria) | GROHE Hungary Kft. | érvényes | 2027. december 20. | 2022. december 20. | 65128-1/2022/LAB. | | | x | | |
| 72357-2/2022/KTEF | | 2022. december 20. | "Grohe Blue UltraSafe Fiber" chevezési szűrőbetét | | Ívív-ellátás területén (max. 30°C) | Ívív-ellátás területén (max. 30°C), vezetékes csapvíz háztartási, markahelyi és közösségi szűri működtetése. Korlátozások: - Égésbiztonsági intézményekben a Berendezés nem alkalmazható. | GROHE Hungary Kft. (1031 Budapest, Záhony utca 7., "A" épület, 2. emelet) BWT Austria AG (Walter-Siemmer Straße 4., A-5310 Mondsee, Austria) | GROHE Hungary Kft. | érvényes | 2027. december 20. | 2022. december 20. | 65128-3/2022/LAB. | | | x | | |
| 70489-5/2022/KTEF | | 2022. december 20. | GROHE vízellátó berendezések chevezési, Grohe Blue Fiber S, M vagy L, szűrőbetéttel ellátott vízvezeték csatlakozások | | Ívív-ellátás (max. 30°C) | Ívív-ellátás (max. 30°C), vezetékes csapvíz háztartási, markahelyi és közösségi szűri működtetése. Korlátozások: - A Berendezés által kezelet víz nem használható 3 év alatti gyermekek számára, aminek tartatására miatt. - A Berendezés által kezelet víz használata, közösségi nyilvános építményekben nem használható. - A Berendezés gyermekintézményekben és egészségügyi intézményekben nem alkalmazható. | GROHE Hungary Kft. (1031 Budapest, Záhony utca 7., "A" épület, 2. emelet) Grohe AG (Duderingerpark, Edeberg, D-58675 Hemer, Nemetország) | GROHE Hungary Kft. | érvényes | 2027. december 20. | 2022. december 20. | 65745-1/2021/LAB. | | | x | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|-------------------------------------|--|--|---|--|---|---|----------|--------------------|--------------------|-------------------|--|--|--|---|---|---|
| 6543/2023/KTF | | 2022. december 20. | "FASTLOC ML" chevezési PE-RT Typ II / AI / PE-RT TypII (alapszám: Hivatás: 47131) órtéglési cső | A Termék megnevezése: Kétfalú, hehly natúr színi többteglés cső | Ívívó-, és használati megközelítés (max. 65°C) | | REHAU Kft. (2051 Bátorbány, Rozália park 9.) REHAU Industrie SE & Co. KG (Ottobrunn 4, D-91058 Erlangen, Deutschland, Németország) | REHAU Kft. | érvényes | 2027. december 20. | 2022. december 20. | 10842-1/2022.LAB. | | | | x | x | |
| 00170-1/2023/KTF | | 2023. január 11. | Szűrőbetétek: „MAXTRA” Pure Performance” és „MAXTRA” Hand water esport” Kancsók: „Akna”, „Elemis”, „Marela”, „Style” és „Flow” | A Berendezés típusa: • Akna Cool-MEÁ szűrő • Elemis XL BR49 black • Marela Cool-MEÁ szűrő • Marela XL MEÁ szűrő • Marela XL ME4W blue • Marela XL ME4W purple • Style-XL blue • Flow ME4W MEÁ szűrő • Flow ME4W MEÁ szűrő A Berendezés típusa a fő vízkészítési stádium: Alkalmazás és kiegészítő gépek A Berendezés típusa beszerzés helye alapján: Kiküldési - vándorló kancsók, illetve vándorló edény | Ívívó-ellátás (max. 30°C), Ívívó-ellátás (max. 30°C), vezetékes csapvíz háztartási szűrés | Ívívó-ellátás (max. 30°C), Ívívó-ellátás (max. 30°C), vezetékes csapvíz háztartási szűrés | Kitchen Shop Hungary Kft. (1134 Budapest, Váci út 45. F. ép. 7. em.) BRITA SE (Helm-Hausmanne-Stra. 1, Taunstein, D-65232, Németország) | Kitchen Shop Hungary Kft. | érvényes | 2028. január 11. | 2023. január 11. | 17067-1/2022.LAB. | | | | x | | |
| 00184-1/2023/KTF | | 2023. január 11. | "MicroDoc" szűrőbetéteket ellátó "FIBKGo Active", "FIBKGo Vial" és "FIBKSeve" vízkészítő palack termékek | A Berendezés típusa: • FIBKGo Active blue • FIBKGo Active blue • FIBKGo Active pink • FIBKGo Vial blue • FIBKGo Vial blue • FIBKSeve fresh black • FIBKSeve soft grey • FIBKSeve soft grey 7.) A Berendezés típusa a fő vízkészítési stádium: Alkalmazás 8.) A Berendezés típusa beszerzés helye alapján: Kiküldési - vándorló palack | Ívívó-ellátás (max. 30°C), Ívívó-ellátás (max. 30°C), vezetékes csapvíz háztartási szűrés | Ívívó-ellátás (max. 30°C), Ívívó-ellátás (max. 30°C), vezetékes csapvíz háztartási szűrés | Kitchen Shop Hungary Kft. (1134 Budapest, Váci út 45. F. ép. 7. em.) BRITA SE (Helm-Hausmanne-Stra. 1, Taunstein, D-65232, Németország) | Kitchen Shop Hungary Kft. | érvényes | 2028. január 11. | 2023. január 11. | 35214-1/2022.LAB. | | | | x | | |
| 00494-2/2023/KTF; engedély megadása: 2023.5.20/2023/KTF | | 2023. január 12. - 2023. június 26. | NiroSan series 9000 rozsdamentes acél cső | | Ívívó- és használati megközelítés (max. 80°C) | | SANHA GmbH & Co. KG (Im Teichbruch 80, 45219 Essen, Németország)/NiroSan Edelstahlrohr GmbH (Buckover Chaussee 133, 12277 Berlin, Németország) | SANHA GmbH & Co. KG | érvényes | 2028. január 12. | 2023. január 12. | 50815-1/2022.LAB. | | | | x | x | |
| 00297-3/2023/KTF | | 2023. január 12. | "HecTrend Unilux" chevezési formázott kemény bicikliző | PB4, PB8, PB9, PB10, PB10, PB11, PB120, PB20, PB34, PB45, PB45, PB45, PB35, PB35, PB44, PB45, PB56, PB67, PB88, PB103 | Ívívó-, használati megközelítés, tornázás és fűtőellátás (max. 90°C) | Ívívó-, használati megközelítés, tornázás és fűtőellátás (max. 90°C) | HecTrend Minisaki, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (2314 Haliócska, Arany János utca 57. B. ép. J/UNEX) HEATXCHANGER Engineering GmbH (A 7000 Eisenstadt Lobkowitzstraße 60A, Ausztria) | HecTrend Minisaki, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. | érvényes | 2028. január 12. | 2023. január 12. | 39004-1/2022.LAB. | | | | x | x | x |
| 00493-2/2023/KTF | | 2023. január 13. | NiroSan series 9000 rozsdamentes acél szűrő | | Ívívó- és használati megközelítés (max. 80°C) | Ívívó- és használati megközelítés (max. 80°C) | SANHA GmbH & Co. KG (Im Teichbruch 80, 45219 Essen, Németország)/SANHA GmbH & Co. KG (Hauptstraße 76, 01909 Großharthaus Schmiedeh4, Németország) | SANHA GmbH & Co. KG | érvényes | 2028. január 13. | 2023. január 13. | 50815-2/2022.LAB. | | | | x | x | |
| 00492-2/2023/KTF | | 2023. január 16. | NiroSan series 9000 rozsdamentes acél csőszűrő | | Ívívó- és használati megközelítés (max. 80°C) | Ívívó- és használati megközelítés (max. 80°C) | SANHA GmbH & Co. KG (Im Teichbruch 80, 45219 Essen, Németország)/SANHA GmbH & Co. KG (Hauptstraße 76, 01909 Großharthaus Schmiedeh4, Németország) | SANHA GmbH & Co. KG | érvényes | 2028. január 16. | 2023. január 16. | 50815-3/2022.LAB. | | | | x | x | |
| 00490-2/2023/KTF | | 2023. január 13. | PURAPRESS Serie 8000 szűrő | | Ívívó- és használati megközelítés (max. 65°C) | Ívívó- és használati megközelítés (max. 65°C) | SANHA GmbH & Co. KG (Im Teichbruch 80, 45219 Essen, Németország)/SANHA Polska sp. z o.o. (ul. Pomniku 49, 59-220 Legnica, Lengyelország) | SANHA GmbH & Co. KG | érvényes | 2028. január 13. | 2023. január 13. | 59197-2/2022.LAB. | | | | x | x | |
| 00491-2/2023/KTF | | 2023. január 13. | SANHA@Press Serie 6000 szűrő | | Ívívó- és használati megközelítés (max. 65°C) | Ívívó- és használati megközelítés (max. 65°C) | SANHA GmbH & Co. KG (Im Teichbruch 80, 45219 Essen, Németország)/SANHA Filings B.V. (Industiekwa 7, 1740 Termat, Belgium) | SANHA GmbH & Co. KG | érvényes | 2028. január 13. | 2023. január 13. | 59197-1/2022.LAB. | | | | x | x | |
| 00211-1/2023/KTF | | 2023. január 17. | "Denner", "Watermark" és "Baker" chevezési vízápító kétfalú csővezeték család | • Denner + 12 • Denner + 18 • Denner + 30 • Denner Blue 12 (keskeny kivétel) • Denner Blue 18 (keskeny kivétel) • Watermark: – Watermark 30 (elektronika és vezérlő program) – Watermark 12 (elektronika és vezérlő program) • Baker-Ruler 25 A Berendezés típusa a fő vízkészítési stádium: Alkalmazás A Berendezés típusa beszerzés helye alapján: bemenő víz kezeles (PVR) és fogószűrő helyén történő vízkészítés (PVR) | Ívívó-ellátás (max. 30°C) | Ívívó-ellátás (max. 30°C), vezetékes csapvíz háztartási, munkahelyi és közösségi szűrés többteglés Kiegészítők: – A Berendezés által kezelet víz nem használható fel víztárolók és 3 év alatt kiépítendő, szűrési Egyszerűsített intézményben és gyermekotthonokban a Berendezés nem alkalmazható | Venta International Kft. (1141 Budapest, Szomszély utca 39/B.) Paritem Europe S.L. (C/ Aguafreda, 8, Pol. Ind. L'Arrells Park, 08460 - L'Arrells del Valls, Barcelona, Spanyolország) | Venta International Kft. | érvényes | 2028. január 17. | 2023. január 17. | 20166-3/2022.LAB. | | | | x | | |
| 00180-3/2023/KTF | | 2023. január 23. | BBI168 borítás nélküli nyomóvezeték rehabilitációs rendszer | A Termék mérettartomány: 300 mm-nél nagyobb átmérőjű csővezeték | Ívívó-ellátás (max. 30°C) | Ívívó-ellátás (max. 30°C) | Paner Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (7100 Szekszárd, Bokab u. 1. Faz. 1.) BBO HydroTech GmbH, Göttershausen 99, Altemun, 63755, Németország) | Paner Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. | érvényes | 2028. január 23. | 2023. január 23. | 58654-1/2022.LAB. | | | | x | | |
| 00199-2/2023/KTF | | 2023. január 24. | HDPF polietilén (alapszám: Hlax Superstress TUBI21N6000) cső | A Termék megnevezése: oldalfalú két csukkal járókó fekete cső | Ívívó-ellátás (max. 30°C) | Ívívó-ellátás (max. 30°C) | Pestam d.o.o. (Put 1300 Kaphra 188, 34301 Bakovci, Szerbia) | Pestam d.o.o. | érvényes | 2028. január 24. | 2023. január 24. | 51903-1/2022.LAB. | | | | x | | |
| 00195-3/2023/KTF | | 2023. január 25. | HDPF polietilén (alapszám: SABIC VESTOLEN A 6060 R 10000) cső | A Termék megnevezése: oldalfalú két csukkal járókó fekete cső | Ívívó-ellátás (max. 30°C) | Ívívó-ellátás (max. 30°C) | Pestam d.o.o. (Put 1300 Kaphra 188, 34301 Bakovci, Szerbia) | Pestam d.o.o. | érvényes | 2028. január 24. | 2023. január 24. | 49979-1/2022.LAB. | | | | x | | |
| 02310-2/2023/KTF | | 2023. január 25. | FLOWSERVIE SHI SuperNova ZLND szennyvíz-csútló | 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 050325, ZLND 050360, ZLND 050400, ZLND 050450, ZLND 050500, ZLND 050550, ZLND 050600, ZLND 050650, ZLND 050700, ZLND 050750, ZLND 050800, ZLND 050850, ZLND 050900, ZLND 050950, ZLND 051000, ZLND 051050, ZLND 051100, ZLND 051150, ZLND 051200, ZLND 051250, ZLND 051300, ZLND 051350, ZLND 051400, ZLND 051450, ZLND 051500, ZLND 051550, ZLND 051600, ZLND 051650, ZLND 051700, ZLND 051750, ZLND 051800, ZLND 051850, ZLND 051900, ZLND 051950, ZLND 052000, ZLND 052050, ZLND 052100, ZLND 052150, ZLND 052200, ZLND 052250, ZLND 052300, ZLND 052350, ZLND 052400, ZLND 052450, ZLND 052500, ZLND 052550, ZLND 052600, ZLND 052650, ZLND 052700, ZLND 052750, ZLND 052800, ZLND 052850, ZLND 052900, ZLND 052950, ZLND 053000, ZLND 053050, ZLND 053100, ZLND 053150, ZLND 053200, ZLND 053250, ZLND 053300, ZLND 053350, ZLND 053400, ZLND 053450, ZLND 053500, ZLND 053550, ZLND 053600, ZLND 053650, ZLND 053700, ZLND 053750, ZLND 053800, ZLND 053850, ZLND 053900, ZLND 053950, ZLND 054000, ZLND 054050, ZLND 054100, ZLND 054150, ZLND 054200, ZLND 054250, ZLND 054300, ZLND 054350, ZLND 054400, ZLND 054450, ZLND 054500, ZLND 054550, ZLND 054600, ZLND 054650, ZLND 054700, ZLND 054750, ZLND 054800, ZLND 054850, ZLND 054900, ZLND 054950, ZLND 055000, ZLND 055050, ZLND 055100, ZLND 055150, ZLND 055200, ZLND 055250, ZLND 055300, ZLND 055350, ZLND 055400, ZLND 055450, ZLND 055500, ZLND 055550, ZLND 055600, ZLND 055650, ZLND 055700, ZLND 055750, ZLND 055800, ZLND 055850, ZLND 055900, ZLND 055950, ZLND 056000, ZLND 056050, ZLND 056100, ZLND 056150, ZLND 056200, ZLND 056250, ZLND 056300, ZLND 056350, ZLND 056400, ZLND 056450, ZLND 056500, ZLND 056550, ZLND 056600, ZLND 056650, ZLND 056700, ZLND 056750, ZLND 056800, ZLND 056850, ZLND 056900, ZLND 056950, ZLND 057000, ZLND 057050, ZLND 057100, ZLND 057150, ZLND 057200, ZLND 057250, ZLND 057300, ZLND 057350, ZLND 057400, ZLND 057450, ZLND 057500, ZLND 057550, ZLND 057600, ZLND 057650, ZLND 057700, ZLND 057750, ZLND 057800, ZLND 057850, ZLND 057900, ZLND 057950, ZLND 058000, ZLND 058050, ZLND 058100, ZLND 058150, ZLND 058200, ZLND 058250, ZLND 058300, ZLND 058350, ZLND 058400, ZLND 058450, ZLND 058500, ZLND 058550, ZLND 058600, ZLND 058650, ZLND 058700, ZLND 058750, ZLND 058800, ZLND 058850, ZLND 058900, ZLND 058950, ZLND 059000, ZLND 059050, ZLND 059100, ZLND 059150, ZLND 059200, ZLND 059250, ZLND 059300, ZLND 059350, ZLND 059400, ZLND 059450, ZLND 059500, ZLND 059550, ZLND 059600, ZLND 059650, ZLND 059700, ZLND 059750, ZLND 059800, ZLND 059850, ZLND 059900, ZLND 059950, ZLND 060000, ZLND 060050, ZLND 060100, ZLND 060150, ZLND 060200, ZLND 060250, ZLND 060300, ZLND 060350, ZLND 060400, ZLND 060450, ZLND 060500, ZLND 060550, ZLND 060600, ZLND 060650, ZLND 060700, ZLND 060750, ZLND 060800, ZLND 060850, ZLND 060900, ZLND 060950, ZLND 061000, ZLND 061050, ZLND 061100, ZLND 061150, ZLND 061200, ZLND 061250, ZLND 061300, ZLND 061350, ZLND 061400, ZLND 061450, ZLND 061500, ZLND 061550, ZLND 061600, ZLND 061650, ZLND 061700, ZLND 061750, ZLND 061800, ZLND 061850, ZLND 061900, ZLND 061950, ZLND 062000, ZLND 062050, ZLND 062100, ZLND 062150, ZLND 062200, ZLND 062250, ZLND 062300, ZLND 062350, ZLND 062400, ZLND 062450, ZLND 062500, ZLND 062550, ZLND 062600, ZLND 062650, ZLND 062700, ZLND 062750, ZLND 062800, ZLND 062850, ZLND 062900, ZLND 062950, ZLND 063000, ZLND 063050, ZLND 063100, ZLND 063150, ZLND 063200, ZLND 063250, ZLND 063300, ZLND 063350, ZLND 063400, ZLND 063450, ZLND 063500, ZLND 063550, ZLND 063600, ZLND 063650, ZLND 063700, ZLND 063750, ZLND 063800, ZLND 063850, ZLND 063900, ZLND 063950, ZLND 064000, ZLND 064050, ZLND 064100, ZLND 064150, ZLND 064200, ZLND 064250, ZLND 064300, ZLND 064350, ZLND 064400, ZLND 064450, ZLND 064500, ZLND 064550, ZLND 064600, ZLND 064650, ZLND 064700, ZLND 064750, ZLND 064800, ZLND 064850, ZLND 064900, ZLND 064950, ZLND 065000, ZLND 065050, ZLND 065100, ZLND 065150, ZLND 065200, ZLND 065250, ZLND 065300, ZLND 065350, ZLND 065400, ZLND 065450, ZLND 065500, ZLND 065550, ZLND 065600, ZLND 065650, ZLND 065700, ZLND 065750, ZLND 065800, ZLND 065850, ZLND 065900, ZLND 065950, ZLND 066000, ZLND 066050, ZLND 066100, ZLND 066150, ZLND 066200, ZLND 066250, ZLND 066300, ZLND 066350, ZLND 066400, ZLND 066450, ZLND 066500, ZLND 066550, ZLND 066600, ZLND 066650, ZLND 066700, ZLND 066750, ZLND 066800, ZLND 066850, ZLND 066900, ZLND 066950, ZLND 067000, ZLND 067050, ZLND 067100, ZLND 067150, ZLND 067200, ZLND 067250, ZLND 067300, ZLND 067350, ZLND 067400, ZLND 067450, ZLND 067500, ZLND 067550, ZLND 067600, ZLND 067650, ZLND 067700, ZLND 067750, ZLND 067800, ZLND 067850, ZLND 067900, ZLND 067950, ZLND 068000, ZLND 068050, ZLND 068100, ZLND 068150, ZLND 068200, ZLND 068250, ZLND 068300, ZLND 068350, ZLND 068400, ZLND 068450, ZLND 068500, ZLND 068550, ZLND 068600, ZLND 068650, ZLND 068700, ZLND 068750, ZLND 068800, ZLND 068850, ZLND 068900, ZLND 068950, ZLND 069000, ZLND 069050, ZLND 069100, ZLND 069150, ZLND 069200, ZLND 069250, ZLND 069300, ZLND 069350, ZLND 069400, ZLND 069450, ZLND 069500, ZLND 069550, ZLND 069600, ZLND 069650, ZLND 069700, ZLND 069750, ZLND 069800, ZLND 069850, ZLND 069900, ZLND 069950, ZLND 070000, ZLND 070050, ZLND 070100, ZLND 070150, ZLND 070200, ZLND 070250, ZLND 070300, ZLND 070350, ZLND 070400, ZLND 070450, ZLND 070500, ZLND 070550, ZLND 070600, ZLND 070650, ZLND 070700, ZLND 070750, ZLND 070800, ZLND 070850, ZLND 070900, ZLND 070950, ZLND 071000, ZLND 071050, ZLND 071100, ZLND 071150, ZLND 071200, ZLND 071250, ZLND 071300, ZLND 071350, ZLND 071400, ZLND 071450, ZLND 071500, ZLND 071550, ZLND 071600, ZLND 071650, ZLND 071700, ZLND 071750, ZLND 071800, ZLND 071850, ZLND 071900, ZLND 071950, ZLND 072000, ZLND 072050, ZLND 072100, ZLND 072150, ZLND 072200, ZLND 072250, ZLND 072300, ZLND 072350, ZLND 072400, ZLND 072450, ZLND 072500, ZLND 072550, ZLND 072600, ZLND 072650, ZLND 072700, ZLND 072750, ZLND 072800, ZLND 072850, ZLND 072900, ZLND 072950, ZLND 073000, ZLND 073050, ZLND 073100, ZLND 073150, ZLND 073200, ZLND 073250, ZLND 073300, ZLND 073350, ZLND 073400, ZLND 073450, ZLND 073500, ZLND 073550, ZLND 073600, ZLND 073650, ZLND 073700, ZLND 073750, ZLND 073800, ZLND 073850, ZLND 073900, ZLND 073950, ZLND 074000, ZLND 074050, ZLND 074100, ZLND 074150, ZLND 074200, ZLND 074250, ZLND 074300, ZLND 074350, ZLND 074400, ZLND 074450, ZLND 074500, ZLND 074550, ZLND 074600, ZLND 074650, ZLND 074700, ZLND 074750, ZLND 074800, ZLND 074850, ZLND 074900, ZLND 074950, ZLND 075000, ZLND 075050, ZLND 075100, ZLND 075150, ZLND 075200, ZLND 075250, ZLND 075300, ZLND 075350, ZLND 075400, ZLND 075450, ZLND 075500, ZLND 075550, ZLND 075600, ZLND 075650, ZLND 075700, ZLND 075750, ZLND 075800, ZLND 075850, ZLND 075900, ZLND 075950, ZLND 076000, ZLND 076050, ZLND 076100, ZLND 076150, ZLND 076200, ZLND 076250, ZLND 076300, ZLND 076350, ZLND 076400, ZLND 076450, ZLND 076500, ZLND 076550, ZLND 076600, ZLND 076650, ZLND 076700, ZLND 076750, ZLND 076800, ZLND 076850, ZLND 076900, ZLND 076950, ZLND 077000, ZLND 077050, ZLND 077100, ZLND 077150, ZLND 077200, ZLND 077250, ZLND 077300, ZLND 077350, ZLND 077400, ZLND 077450, ZLND 077500, ZLND 077550, ZLND 077600, ZLND 077650, ZLND 077700, ZLND 077750, ZLND 077800, ZLND 077850, ZLND 077900, ZLND 077950, ZLND 078000, ZLND 078050, ZLND 078100, ZLND 078150, ZLND 078200, ZLND 078250, ZLND 078300, ZLND 078350, ZLND 078400, ZLND 078450, ZLND 078500, ZLND 078550, ZLND 078600, ZLND 078650, ZLND 078700, ZLND 078750, ZLND 078800, ZLND 078850, ZLND 078900, ZLND 078950, ZLND 079000, ZLND 079050, ZLND 079100, ZLND 079150, ZLND 079200, ZLND 079250, ZLND 079300, ZLND 079350, ZLND 079400, ZLND 079450, ZLND 079500, ZLND 079550, ZLND 079600, ZLND 079650, ZLND 079700, ZLND 079750, ZLND 079800, ZLND 079850, ZLND 079900, ZLND 079950, ZLND 080000, ZLND 080050, ZLND 080100, ZLND 080150, ZLND 080200, ZLND 080250, ZLND 080300, ZLND 080350, ZLND 080400, ZLND 080450, ZLND 080500, ZLND 080550, ZLND 080600, ZLND 080650, ZLND 080700, ZLND 080750, ZLND 080800, ZLND 080850, ZLND 080900, ZLND 080950, ZLND 081000, ZLND 081050, ZLND 081100, ZLND 081150, ZLND 081200, ZLND 081250, ZLND 081300, ZLND 081350, ZLND 081400, ZLND 081450, ZLND 081500, ZLND 081550, ZLND 081600, ZLND 081650, ZLND 081700, ZLND 081750, ZLND 081800, ZLND 081850, ZLND 081900, ZLND 081950, ZLND 082000, ZLND 082050, ZLND 082100, ZLND 082150, ZLND 082200, ZLND 082250, ZLND 082300, ZLND 082350, ZLND 082400, ZLND 082450, ZLND 082500, ZLND 082550, ZLND 082600, ZLND 082650, ZLND 082700, ZLND 082750, ZLND 082800, ZLND 082850, ZLND | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|---|---|---|---|---|---|---|----------|-------------------|-------------------|-------------------|--|--|---|---|--|
| 0344-2/2023/KTFP | | 2023. január 30. | „aquatherm green ppe SDR0MF-PP” chevezési PP (vétel-értékelési rólóg alaptanyag: Hostalen PP RP2503) csövek | | Ivóvíz- és használati melegvízellátás (max. 70°C) | | aquatherm GmbH (Biggen 5, 57439 Attendorn, Németország), aquatherm-hungary Kft. (1211 Budapest, Damjanich utca 14.) aquatherm GmbH (Biggen 5, 57439 Attendorn, Németország) | aquatherm GmbH | érvényes | 2028. január 30. | 2023. január 30. | 36903-2/2023/LAB. | | | x | x | |
| 0344-2/2023/KTFP | | 2023. január 30. | „aquatherm green ppe SDR7,AMF”, „aquatherm green ppe SDR11S” és „aquatherm green ppe SDR7,AS” PP (vétel-értékelési rólóg alaptanyag: INNOPOL® CS 4-8880 N) csövek | | Ivóvíz- és használati melegvízellátás (max. 70°C) | | aquatherm GmbH (Biggen 5, 57439 Attendorn, Németország), aquatherm-hungary Kft. (1211 Budapest, Damjanich utca 14.) aquatherm GmbH (Biggen 5, 57439 Attendorn, Németország) | aquatherm GmbH | érvényes | 2028. január 30. | 2023. január 30. | 36903-1/2023/LAB. | | | x | x | |
| 0344-2/2023/KTFP | | 2023. január 30. | „aquatherm green ppe stonok” | PP-R klomok: foglalat, szűkítő alját könyök 90, könyök 90 és könyök 45, könyök 45 fű, T- darab redukcia T- darab, Kereszt Sapka, Nyeregben bevezetés Karim adapter Karim, Csavaros csatlakozás PP-mányag csavarokötés Keresztvárosi Bontás, Elektromos alját Elcsúszó cső Leeresztő ág □ PP-R klomok: rögzítőfél Hőszigetelő könyök/Átmeneti darab bekötő menettel Átmeneti darab kékű menettel Átmeneti könyök bekötő menettel Átmeneti könyök kékű menettel Átmeneti T- darab bekötő menettel Átmeneti T- darab kékű menettel Átmeneti tengelykapcsoló kékű menettel Átmeneti tengelykapcsoló bekötő menettel Lana anya adapter Víműző anya adapter Anya adapter, Elrendarab anya adapterhez Beköszűrtető nyereg bekötő menettel Beköszűrtető nyereg kékű menettel Elcsúszó cső végábrab □ Hő-klomok: sárga cső elrendarab-anya adapterhez | Ivóvíz- és használati melegvízellátás (max. 70°C) | | aquatherm GmbH (Biggen 5, 57439 Attendorn, Németország), aquatherm-hungary Kft. (1211 Budapest, Damjanich utca 14.) aquatherm GmbH (Biggen 5, 57439 Attendorn, Németország) | aquatherm GmbH | érvényes | 2028. január 30. | 2023. január 30. | 36903-3/2023/LAB. | | | x | x | |
| 0563-3/2023/KTFP | | 2023. január 31. | „UNIDELTA FLEXALI” chevezési rólógai polietilén csövek (alaptanyag: Hostalen 4731 B) | A Termék megjelölése: kékű fehér szőri, belső szőri, hajlítási, összehajlítási cső | Ivóvíz- és használati melegvízellátás (max. 70°C) | | SZIDO Kft. (2700 Cegléd, Kőrös-Kácsi utca 35.A.) UNIDELTA S.p.A. (Via Appennina, Sorio, A. 25078 Vercano IS, Olaszország) | UNIDELTA S.p.A. | érvényes | 2028. január 31. | 2023. január 31. | 64923-2/2023/LAB. | | | x | x | |
| 02372-2/2023/KTFP | | 2023. február 1. | egyszeres modulcsatlakozó-csúszók | - BuszEdge - BuszFlow - BuszLoop - Eurocube - Eurocove - Eurosmart - Eurosmart Cosmopolitan - Lantag - Sail Cube - Start - Start EuroSwiff - Start Edge - Start Flow - Start Loop | Ivóvíz- és használati melegvízellátás (max. 65°C) | Kétfázisú, - egyszószószó, - kétvázószó szőri, illetve minden olyan helyen, ahol a hálózati és vagy használati melegvíz Legorodchá csatlakozási eléri a Legorodchá által előírt minimális hővezetési jellemzői köztétele, illetve kétfázisú csatlakozási köztétele köztétele (EMM rendelt. alapján meghatározott beavatkozási szőri). | GROHE Hungary Kft. (1011 Budapest, Záhony utca 7.) „A”-szőri, 2. emelet, Grohe AG (Industriepark, Fideburg, D-58675 Hemer, Németország) | GROHE Hungary Kft. | érvényes | 2028. február 1. | 2023. február 1. | 54744-1/2023/LAB | | | x | x | |
| 03902-2/2023/KTFP módosítva: 24820-12/2023/KTFP | | 2023. február 1., módosítva: 2023. december 11. | szerelőcső | győzőcső: - DOWN 1/2”x12”-ig - Astor D20W BB, Astor D20W KB, Kib Hőhőszigetelő, Kib Hőhőszigetelő - EREB ASTER ACS 1/2”x12”-ig - Astor ACS BR, Astor ACS KB, Kib Hőhőszigetelő, Kib Hőhőszigetelő - EREB TOTAL 1/2”x12”-ig - Total BB - EREB MEXICAN 1/2”x12”-ig - EREB GALAXY 1/2”x12”-ig - EREB NCAS 1/2”x12”-ig - Astor M Cosmopolitan, Astor M Cosmopolitan, Kétfázisú Astor Váza - EREB ABBY 1/2”x12”-ig - Any Váza, Any Kétfázisú - EREB NYA 1/2”x12”-ig - EREB MEXICAN 1/2”x12”-ig - KPI csatlakozó - EREB TOP-FISH 20mm-es csatlakozó - csatlakozó - EREB TOP LINE 1/2”x12”-ig | Ivóvíz- és használati melegvízellátás (max. 65°C) | • EREB • EREB | Szerelőcső Kft. (6000 Kecskemet, Ceglédi út 38.) EREB S.p.A. (IT-25073 IS Bovereto, Via Giuseppe Verdi 08, Olaszország) | Szerelőcső Kft. | érvényes | 2028. február 1. | 2023. február 1. | 24870-1/2023/LAB | | | x | x | |
| 03515-2/2023/KTFP | | 2023. február 2. | Comfort keretű szőri-csúszó | • COMFORT 15-14 BK PM • COMFORT 15-14 BK PM • COMFORT 15-14 BK PM • COMFORT 15-14 BK PM • COMFORT 15-14 BK PM • COMFORT 15-14 BK PM • COMFORT 15-14 BK PM • COMFORT 15-14 BK PM • COMFORT 15-14 BK PM | Ivóvíz- és használati melegvízellátás (max. 65°C) | | Grundfos South East Europe Kft. (2045 Törökállat, Tópark utca 8.) Grundfos A/S (Post Due Jensen Vej 7, 8850 Bjerringho, Dánia) | Grundfos South East Europe Kft. | érvényes | 2028. február 2. | 2023. február 2. | 59511-1/2023/LAB | | | x | x | |
| 0023-6/2023/KTFP | | 2023. február 1. | Grundfos LP-N és UPS-N chevezési szőri-csúszók | - LP 20/7 N 150 1230V 50Hz - LP 20/30 N 150 1230V 50Hz - LP 20/30 N 150 1230V 50Hz - LP 20/45 N 150 1230V 50Hz - LP 20/60 N 150 1230V 50Hz - LP 25/40 N 180 1230V 50 Hz - LP 25/60 N 180 1230V 50Hz - LP 25/80 N 180 1230V 50 Hz - LP 25/100 N 180 1230V 50Hz - LP 25/120 N 180 1230V 50Hz - LP 25/160 N 180 1230V 50Hz | Ivóvíz- és használati melegvízellátás (max. 80°C) | | Grundfos South East Europe Kft. (2045 Törökállat, Tópark utca 8.) Grundfos A/S (Post Due Jensen Vej 7, 8850 Bjerringho, Dánia) | Grundfos South East Europe Kft. | érvényes | 2028. február 2. | 2023. február 2. | 67472-1/2023/LAB | | | x | x | |
| 00860-6/2023/KTFP | | 2023. február 9. | „KALDE” chevezési bogozós PPR polipropilén csövek (alaptanyag: Hostalen PP HS416) | A részletes terméklistát a határozat melléklete tartalmazza. | Ivóvíz- és használati melegvízellátás (max. 80°C) | | Kalke Klima Orta Basa, Fittings és Valf Sanayi A.S. (Adnan kabeci mah. Blyökdere cad. No:20 Beykökdere - Izmir, Törökország) | Kalke Klima Orta Basa, Fittings és Valf Sanayi A.S. | érvényes | 2028. február 9. | 2023. február 9. | 67394-1/2023/LAB. | | | x | x | |
| 00864-6/2023/KTFP | | 2023. február 10. | „KALDE” chevezési PPR/AL-PPR összehajlítási polipropilén csövek (alaptanyag: Hostalen PP HS416) | A részletes terméklistát a határozat melléklete tartalmazza. | Ivóvíz- és használati melegvízellátás (max. 80°C) | | Kalke Klima Orta Basa, Fittings és Valf Sanayi A.S. (Adnan kabeci mah. Blyökdere cad. No:20 Beykökdere - Izmir, Törökország) | Kalke Klima Orta Basa, Fittings és Valf Sanayi A.S. | érvényes | 2028. február 10. | 2023. február 10. | 66971-1/2023/LAB. | | | x | x | |
| 00868-6/2023/KTFP | | 2023. február 10. | „KALDE” chevezési PPR polipropilén szőri termékcsalád (alaptanyag: Hostalen PP HS416) | A részletes terméklistát a határozat melléklete tartalmazza. | Ivóvíz- és használati melegvízellátás (max. 80°C) | | Kalke Klima Orta Basa, Fittings és Valf Sanayi A.S. (Adnan kabeci mah. Blyökdere cad. No:20 Beykökdere - Izmir, Törökország) | Kalke Klima Orta Basa, Fittings és Valf Sanayi A.S. | érvényes | 2028. február 10. | 2023. február 10. | 66968-2/2023/LAB. | | | x | x | |
| 00868-6/2023/KTFP | | 2023. február 10. | „KALDE” chevezési PPR polipropilén csövek (alaptanyag: Hostalen PP HS416) | A részletes terméklistát a határozat melléklete tartalmazza. | Ivóvíz- és használati melegvízellátás (max. 80°C) | | Kalke Klima Orta Basa, Fittings és Valf Sanayi A.S. (Adnan kabeci mah. Blyökdere cad. No:20 Beykökdere - Izmir, Törökország) | Kalke Klima Orta Basa, Fittings és Valf Sanayi A.S. | érvényes | 2028. február 10. | 2023. február 10. | 66968-1/2023/LAB. | | | x | x | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-----------------|---|--|---|--|---|----------|-----------------|-----------------|-------------------|--|--|---|---|---|
| 14480-5/2023.KTEF | 2023. május 03. | SESTA presses fittings | <p>Összegegyesített termékcsalád</p> <p>Örömtöltésű csatl. PRESS csatl.16x1/2"PM Seta 102 Csomagszék PRESS csatl.16x1/2" Seta 1/1 Ör. csatl. PRESS Falkorong 16"1/2" Seta (154) Örömtöltésű csatl. PRESS csatl.16x1/2"Kcm Seta 101 Örömtöltésű csatl. PRESS Falkorong SZERELT (992) 1/2"x16-1/2"x16 15mm Seta 5200db Örömtöltésű csatl. PRESS csatl.18x3/4"Kcm Seta 102 Örömtöltésű csatl. PRESS csatl.18x3/4"Kcm Seta 101 Örömtöltésű csatl. PRESS csatl.18x1/2"Kcm Seta 102 Örömtöltésű csatl. PRESS Falkorong 18"1/2" Seta Örömtöltésű csatl. PRESS csatl.18x1/2"Kcm Seta 101 Örömtöltésű csatl. PRESS Dupli falkorong (154D) 20x20"1/2" Seta 25db Örömtöltésű csatl. PRESS Csatl.20x3/4"Kcm Seta102 Örömtöltésű csatl. PRESS Falkorong 20"3/4" 560db Örömtöltésű csatl. PRESS csatl.20x3/4"Kcm Seta 101 Örömtöltésű csatl. PRESS csatl.20x1/2"Kcm Seta102 Csomagszék PRESS csatl.20x1/2" Seta 1/1 Ör. csatl. PRESS Falkorong 20"1/2" Seta (154) Örömtöltésű csatl. PRESS csatl.20x1/2"Kcm Seta 101 Örömtöltésű csatl. PRESS csatl.20x1/2"Kcm Seta 102 Örömtöltésű csatl. PRESS csatl.20x1/2"Kcm Seta 101 Örömtöltésű csatl. PRESS csatl.20x3/4"Kcm Seta102 Örömtöltésű csatl. PRESS csatl.20x3/4" Seta Örömtöltésű csatl. PRESS csatl.20x3/4"Kcm Seta 101 Örömtöltésű csatl. PRESS csatl.20x3/4"Kcm Seta 102 Örömtöltésű csatl. PRESS csatl.20x3/4"Kcm Seta 101 Örömtöltésű csatl. PRESS csatl.32x1"Kcm Seta 101 Örömtöltésű csatl. PRESS csatl.40x5/8"Kcm Seta Örömtöltésű csatl. PRESS csatl.40x5/8"Kcm Seta 101 Örömtöltésű csatl. PRESS csatl.50x5/8"Kcm Seta Örömtöltésű csatl. PRESS csatl.50x5/8"Kcm Seta 101 Örömtöltésű csatl. PRESS csatl.63x2"Kcm Seta 101 Örömtöltésű csatl. PRESS csatl.63x2"Kcm Seta 101</p> | <p>Ívív- és használati mérlegző-ellátás (max. 70°C)</p> | <p>IDOMOK Kft. (1147 Budapest, Cölömfői út 108.)SESTA Srl. (62100 Incevento - C. és Olivaia Zona P.I.P., Olaszország)</p> | IDOMOK Kft. | érvényes | 2028. május 03. | 2023. május 03. | 54911-1/2022.LAB. | | | x | x | |
| 12299-7/2023.KTEF | 2023. május 03. | JEMPERORS chevezési balonos és hákoni víziragadó-termekek család | <p>EMP-20, EMP-V208, EMP-V208X, EMP-V32, EMP-407 EMP-VT-20, EMP-V305, EMP-VT-11, EMP-VT-15, EMP-52 EMP-62a, EMP-58, EMP-66, EMP-67, EMP-98, EMP-99 EMP-100, EMP-V80, EMP-1131, EMP-1643, EMP-1844 EMP-V315, EMP-VT85, EMP-VT87, EMP-VT96, EMP-VT97 EMP-VT98</p> | <p>Ívív- és használati mérlegző-ellátás, balonos víz vagy hákoni víz adagolás, látes, fűtés, szellőztetés, átvitel, szobafűtésrendszerek. Ontho, munkahely és közösségi alkalmazás.</p> <p>Korlátolt: A Berendezés egységiségi mértékében nem alkalmazható.</p> | <p>Jútkérbarting 2004 Kft. (9081 Gyöngyös, Akác út 17-18.) 4.) GLOBAL (ACTED) HK CO., LIMITED (Z.F. Van Tak Building, 167 Lockhart Road, Wanchai, Hong Kong)</p> | Jútkérbarting 2004 Kft. | érvényes | 2028. május 3. | 2023. május 3. | 49420-1/2022.LAB. | | | x | | |
| 16050-5/2023.KTEF | 2023. május 16. | General Fittings chevezési, vízvezeték, csatlakozó, csatlakozó és szerelvények | <p>- General Fittings roppantgűrűs elemek részére (1N00... 1100... 1400... 1600... 1900...), - General Fittings roppantgűrűs elemek acélre (2100...), - General Fittings menetes rész elemek (2600, 2700...), - General Fittings víz-KPÉ. csatlakozó elemek (4800...), - General Fittings szexhőgűrűs elemek többetlegi csatlakozó (5300...), - General Fittings szerelőelemek csatlakozók (5700... 6300...), - General Fittings présidomok (5500... 5700... PRSS... PRST...), - General Fittings gölyöscsapok (7500... 7100... 7A00...), - General Fittings vízvezeték csatlakozók, szűkítő, mechanikus szűkítő (7Y00...), - General Fittings osztó-görbők (6300...)</p> | <p>Ívív-, használati mérlegző, fűdív- és termelés-ellátás (max. 65°C)</p> | <p>VIVACO Kft. (1172 Budapest, Részterlős u. 7.) General Fittings SpA (Via Canale Gogli, 73/75, 25064 Gussago BS, Olaszország)</p> | VIVACO Kft. | érvényes | 2028. május 16. | 2023. május 16. | 73078-1/2023.LAB. | | | x | x | x |
| 14533-6/2023.KTEF | 2023. május 15. | Ékezte széri M. 2001 chevezési, káncsok, káncsok, az alapanyagból előállított gumi (tömés alapanyag) illetve késztermékek | | <p>Ívív-, és használati mérlegző-ellátás (max. 80°C)</p> | <p>Jankovics és Jankovics Ipari és Kereskedelmi Kft. (6000 Kiskölkent, Hidas út 14.)</p> | Jankovics és Jankovics Ipari és Kereskedelmi Kft. | érvényes | 2028. május 15. | 2023. május 15. | 72930-1/2023.LAB. | | | x | x | |
| 12144-7/2023.KTEF | 2023. május 16. | Crysal Action Lavender vegyszer | | <p>Használati mérlegző-ellátás, vívtelés, medencézv. zavartalanítást megkövetelő és megintertető polibeszélő szer.</p> | <p>AQUALING Kft. (1117 Budapest, Harsány János út 4.)</p> | AQUALING Kft. | érvényes | 2028. május 16. | 2023. május 16. | 12422-1/2023.LAB. | | | | x | |
| 15017-7/2023.KTEF | 2023. május 16. | „LAGOON” chevezési flexibilis bekötésű | <p>min. megengedett hővezetés min. megengedett hővezetés</p> <p>12"80 és K8 flexibilis csatlakozó 20 1/2" 33" 80 flexibilis csatlakozó 25 25 30 30 35 35 40 40 45 50 50 60 60</p> <p>80 1/2"80 és K8 GRANT flexibilis csatlakozó 80 40 100 50 120 60 150 60 80</p> <p>3"80 és K8 flexibilis csatlakozó 10 3/4" 80 és K8 GRANT flexibilis csatlakozó 20 30 25 40 30 50 35 60 40 60 45 100</p> <p>50 3/4" 80 csatlakozó flexibilis csatlakozó 60 50 80 60 100</p> <p>120 1/2" 80 csatlakozó flexibilis csatlakozó 150 50</p> | <p>Ívív-, és használati mérlegző-ellátás (max. 65°C)</p> | <p>Ker-Mix Impex Kereskedelmi Kft. (1239 Budapest, 187970. Irax) Taidoo Kingpin Technology Co. Ltd. (No.46, Tianyao Road, Shimen Town, Yuhuan, Zhejiang, Kína)</p> | 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” chevezési PP gorszók | <p>Ø305 42x12" - 110x3" Astore PP nyíreggörmők Ø305 42x12" - 160x3" Astore PP nyíreggörmők Ø308 42x12" - 160x3" Astore PP nyíreggörmők</p> | <p>Ívív-ellátás (max. 30°C)</p> | <p>Akaxis Hungary SEE Kft. (2051 Bismarck, Buda út 8.) FIP s.p.a. (I-16015 Casella, Pan di Parate, Olaszország)</p> | Akaxis 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 csatlakozó családok | <p>komplexi keverés HULA, BZ-85-L02-L, BZ-85-L03-L, BZ-85-L04-L, BZ-85-L05-L, - komplexi keverés HULA PLUS, BZ-85-P02-L, BZ-85-P03-L, BZ-85-P04-L, BZ-85-P05-L, - komplexi keverés JOGA, BZ-32-L02-C, BZ-32-L03-C, BZ-32-L04-C, BZ-32-L05-C, - komplexi keverés JOGA PLUS, BZ-32-P03-C, BZ-32-P04-C, BZ-32-P05-C, BZ-32-P02-C</p> | <p>Ívív- és használati mérlegző-ellátás (max. 65°C)</p> | <p>INVENA S.A. (d. Graboško 3., 75-209 Koszulin, Lengyelország)</p> | INVENA S.A. | érvényes | 2028. május 17. | 2023. május 17. | 23625-1/2022.LAB. | | | x | x | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------------------------------------|---|---|--|--|---------------------------|--|------------------|------------------|---------------------------------|-------------------|------------------|---|---|---|
| 20174-5/2023.KTFF és 20174-7/2023.KTFF (kijavító határozat) | 2023. június 06., 2023. június 31. | Vakár Pexal XL modulár Technopolimer szilencsalád | VSO153500 PEXAL XL eggyenes csatlakozás D.110/90 VSO153502 PEXAL XL Kéngyökös 45° D.110/90 VSO153504 PEXAL XL Kéngyökös 90° D.110/90 VSO153506 PEXAL XL T. ideán D.110/90 VSO153518 PEXAL XL szűkített prés-csatlakozás D.40 VSO153520 PEXAL XL szűkített prés-csatlakozás D.50 VSO153522 PEXAL XL szűkített prés-csatlakozás D.63 VSO153524 PEXAL XL szűkített prés-csatlakozás D.75 VSO153526 PEXAL XL prés-csatlakozás D.90 VSO153528 PEXAL XL prés-csatlakozás D.110 VSO153537 PEXAL XL KM eggyenes csatlakozás 3° VSO153542 PEXAL XL BM eggyenes csatlakozás 1° VSO153543 PEXAL XL BM eggyenes csatlakozás 1°/4 VSO153547 PEXAL XL BM eggyenes csatlakozás 3° VSO153550 PEXAL XL szűrőelemek VSO133195 O. gőzfű D.110 VSO133195 Műanyag rögzítőgyűrű VSO143110 INOX palást D.110 | Dívó-, használati megkezdés, fűtés és termálvíz-ellátás (max. 65°C) | VIVACO Kft. (1172 Budapest, Rétfarkas u. 7.)/Vakár S.p.A. (Lecce) Merlano, 2, 25078 Vossano BS, Olaszország) | VIVACO Kft. | érvényes | 2028. június 06. | 2023. június 06. | 07688-1/2023.LAB. | | | x | x | x |
| 20633-6/2023.KTFF | 2023. június 06. | Zeger csaptelep-családok | • monó csaptelep: BXC3-A189 SWF4-A113 SWZ1-A182 PEF4-A180 DAK4-AS27 DAK4-AS27 DST4-AS27 • kád nélküli csaptelep: BXC3-A189 zuhanykegyszűkítő nélkül SWF4-A113 zuhanykegyszűkítő nélkül SWZ1-A182 zuhanykegyszűkítő nélkül • fürdőkáddal csaptelep beszerelhető: SWF7-A113 zuhanykegyszűkítő nélkül SWZ1-A182 zuhanykegyszűkítő nélkül DAK7-AS27 zuhanykegyszűkítő nélkül DPU7-AS27 zuhanykegyszűkítő nélkül DST-AS27 zuhanykegyszűkítő nélkül • kombi csaptelep: BXC4-A189 SWF4-A113 SWZ1-A182 PEF4-A180 SAP18-A092 SLF18-A063 • zuhany csaptelep: SWZ5-A182 zuhanykegyszűkítő nélkül | Dívó- és használati megkezdés-ellátás (max. 65°C) Korlátlanok. A termék nem alkalmazható egészségügyi intézmények kivételével elhővesztésben, illetve nemintézmény helyen, ahol a meleg és/vagy használati melegvíz Legionella szaporodás elleni megelőzésére alkalmas eljárást követően jelenléti közeleget, illetve kórokozómentes vízvezeték hálózaton történő átvezetését követően csak a 49/2015. (XII. 6.) EMMI rendelet alapján megengedett beavatkozási vannak. | Euro Zeger Kft. (1089 Budapest, Gólykő utca 6.)/Zhejiang Tiaohun Sanitary Ware Co., Ltd. (No. 1299, Wanchang Middle Road, Wenzhou City, Taizhou City, Zhejiang tartomány, 317500 Kína) | Euro Zeger Kft. | érvényes | 2028. június 06. | 2023. június 06. | 03610-1/2023.LAB. | | | x | x | |
| 20757-5/2023.KTFF | 2023. június 07. | Sonleq garabonchács, szerelhető kényszer hőszigetelő | 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 megkezdés-ellátás (max. 85°C) | Danfoss Kereskedelmi Kft. (1134 Budapest, Dózsa György út 146-148./Danfoss A/S (Marvej 5, 6000 Kolding, Dánia) | Danfoss Kereskedelmi Kft. | érvényes | 2028. június 07. | 2023. június 07. | 12725-1/2023.LAB. | | | x | | |
| BPVNEF-TK105137-2/2018 | 2018. június 27. | „Dinox Forradt Minox Normal” chevezési, nem baciód vegyszer | | Használati megkezdés-ellátás, fűtővízkezelés, foszfátkezelés. | DINAX Víztisztító Kft. (1163 Budapest, Sárga Rósa u. 13/B.) | DINAX Víztisztító Kft. | érvényes, a kötelező felhívást megköveteli | 2028. június 14. | 2018. június 27. | 12512-1/2023.LAB. KÖZ/7125/2018 | 2014-5/2023.KTFF | 2023. június 14. | x | x | |
| BPVNEF-TK105138-2/2018 | 2018. június 29. | „Dinox Forradt Minox Extra” chevezési, nem baciód vegyszer | | Használati megkezdés-ellátás, fűtővízkezelés, foszfátkezelés. | DINAX Víztisztító Kft. (1163 Budapest, Sárga Rósa u. 13/B.) | DINAX Víztisztító Kft. | érvényes, a kötelező felhívást megköveteli | 2028. június 15. | 2018. június 29. | 12511-1/2023.LAB. KÖZ/7126/2018 | 20820-5/2023.KTFF | 2023. június 15. | x | x | |
| 21556-5/2023.KTFF | 2023. június 14. | Powogaz MWN chevezési megváltozó-család | Apatar 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; MWN150 150-300; -NK; -NO; -NKO; -NKOP; -IP68 | Dívó- és használati megkezdés-ellátás (max. 65°C) | Enerwé Hungária Kft. (1107 Budapest, Újvári út 134. / Ház 14.)/Apatar 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.KTFF | 2023. június 15. | „Apatar Powogaz JS” chevezési egységrendszer lakóvízkezelés-család | Apatar Powogaz JS Smart+ / Smart C+ / Smart D+ egységrendszer lakóvízkezelés DN15-DN20 (Max. vízfelmelegítés: 75(90°C)) Apatar Powogaz JS90 Smart+ / Smart C+ egységrendszer lakóvízkezelés DN15-DN20 (Max. vízfelmelegítés: 75(90°C)) Apatar Powogaz JS-NK/NKP egységrendszer lakóvízkezelés DN15-DN20 (Max. vízfelmelegítés: 75(90°C)) Apatar Powogaz JS90-NK/NKP egységrendszer lakóvízkezelés DN15-DN20 (Max. vízfelmelegítés: 75(90°C)) | Dívó- és használati megkezdés-ellátás (max. 90°C) | Enerwé Hungária Kft. (1107 Budapest, Újvári út 134. / Ház 14.)/Apatar 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.KTFF | 2023. június 22. | kék színi epoxi bevonattal ellátott IMP tokozás család (kékre DIP EPDM szigeteléssel) | GA VE Helyzetbeni átvétel: Art. 715 (P4 színi), DN 80, PN 10, 16, 01 GA VE Helyzetbeni átvétel: Art. 715 (P4 színi), DN 90, PN 10, 16, 01 GA VE Helyzetbeni átvétel: Art. 715 (P4 színi), DN 100, PN 10, 16, 01 GA VE Helyzetbeni átvétel: Art. 715 (P4 színi), DN 125, PN 10, 16, 01 GA VE Helyzetbeni átvétel: Art. 715 (P4 színi), DN 150, PN 10, 16, 01 GA VE Helyzetbeni átvétel: Art. 715 (P4 színi), DN 200, PN 10, 16, 01 GA VE Helyzetbeni átvétel: Art. 715 (P4 színi), DN 250, PN 10, 16, 01 GA VE Helyzetbeni átvétel: Art. 715 (P4 színi), DN 300, PN 10, 16, 01 GA VE Helyzetbeni átvétel: Art. 715 (P4 színi), DN 350, PN 10, 16, 01 GA VE Helyzetbeni átvétel: Art. 715 (P4 színi), DN 400, PN 10, 16, 01 GA VE Helyzetbeni átvétel: Art. 715 (P4 színi), DN 450, PN 10, 16, 01 GA VE Helyzetbeni átvétel: Art. 715 (P4 színi), DN 500, PN 10, 16, 01 GA VE Helyzetbeni átvétel: Art. 715 (P4 színi), DN 600, PN 10, 16, 01 GA VE Helyzetbeni átvétel: Art. 715 (P4 színi), DN 700, PN 10, 16, 01 GA VE Helyzetbeni átvétel: Art. 715 (P4 színi), DN 800, PN 10, 16, 01 GA VE Helyzetbeni átvétel: Art. 715 (P4 színi), DN 900, PN 10, 16, 01 GA VE Helyzetbeni átvétel: Art. 715 (P4 színi), DN 1000, PN 10, 16, 01 GA VE Helyzetbeni átvétel: Art. 715 (P4 színi), DN 1200, PN 10, 16, 01 GA VE Helyzetbeni átvétel: Art. 715 (P4 színi), DN 1500, PN 10, 16, 01 GA VE Helyzetbeni átvétel: Art. 715 (P4 színi), DN 2000, PN 10, 16, 01 GA VE Helyzetbeni átvétel: Art. 715 (P4 színi), DN 2500, PN 10, 16, 01 GA VE Helyzetbeni átvétel: Art. 715 (P4 színi), DN 3000, PN 10, 16, 01 GA VE Helyzetbeni átvétel: Art. 715 (P4 színi), DN 3500, PN 10, 16, 01 GA VE Helyzetbeni átvétel: Art. 715 (P4 színi), DN 4000, PN 10, 16, 01 GA VE Helyzetbeni átvétel: Art. 715 (P4 színi), DN 4500, PN 10, 16, 01 GA VE Helyzetbeni átvétel: Art. 715 (P4 színi), DN 5000, PN 10, 16, 01 GA VE Helyzetbeni átvétel: Art. 715 (P4 színi), DN 6000, PN 10, 16, 01 GA VE Helyzetbeni átvétel: Art. 715 (P4 színi), DN 7000, PN 10, 16, 01 GA VE Helyzetbeni átvétel: Art. 715 (P4 színi), DN 8000, PN 10, 16, 01 GA VE Helyzetbeni átvétel: Art. 715 (P4 színi), DN 9000, PN 10, 16, 01 GA VE Helyzetbeni átvétel: Art. 715 (P4 színi), DN 10000, PN 10, 16, 01 | Dívó-ellátás (max. 30°C) | Interex-Waga Kft. (8000 Szigetcsérváros, Sárkeresztúr út 14/B.) IMP Armator d.o.o. (Bijeljska cesta 43, 1295 Ivančna Gorica, Szlovénia) | Interex-Waga Kft. | érvényes | 2028. június 22. | 2023. június 22. | 20378-1/2023.LAB | | | x | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|------------------|--|---|--|--|---|---|------------------|------------------|---------------------------------------|------------------|------------------------|--|---|--|---|
| 16856-7/2023/KTF | 2023. június 26. | Mannucci PC connect chevezési nóvív utóztató kaberezés- csald | A Berendezés típusa: Wai, Pflsc, PEKA 10-20-30 A Berendezés típusa a fő vízkészítő ölelet alapján: alkotórész és egész (vázalkotóval) alkalmas: csereves polimeri vöhr A Berendezés típusa beszerzés helye alapján: fogyasztóra szánt víz kezelésé | Nóvív-ellátás (max. 30PC) területén, vezetékes csapvíz háztartási, közösségi és munkahelyi-szeméti utóztatók. Korlátozások: - A Berendezés által kezelt víz nem alkalmazható vízáramlások, csöveseknél és 3 év alatti kiegészítések számára, a szűrőeltávolítás után a kockázata miatt - A Berendezés egészségügyi intézményekben és gyermekintézményekben nem alkalmazható. | GeoMag Water Kft. (1141. Budapest, Buzsáczka u. 100. 1/4.) Mannucci GmbH (Austria) Danubeische Str 69 70. 14542 Wender (Havel, Németország) | GeoMag Water Kft. | érvevény | 2028. június 26. | 2023. június 26. | 65985-1/2023/LAB | | | | x | | |
| 24501-5/2023/KTF | 2023. június 26. | „TOUCH” chevezési ballonos, aszald vízáramlások berendezés- csald | JK-03-ARI-TOUCH: meleg, hideg és kevert vízzel adagoló automata. | Nóvív-ellátás (max. 30PC) területén, ballonos víz (berendezés víz max. 30PC) adagolása, hideg, melegvízre. Online, munkahelyi és közösségi alkalmazás. Korlátozások: - A Berendezés egészségügyi intézményekben nem alkalmazható. | Clearwater Kft. (2120 Danokos, Bemtele 7.) RIVER STREAM Ltd. (3 Hayatara St, Ramat Gan, 5252141 Izrael, gyártóhely: Beijing Water Industry, New Swallow Avenue, Xiangheng District, Suzhou City, Jiangsu Province, Kína) | Clearwater Kft. | érvevény | 2028. június 26. | 2023. június 26. | 12154-1/2023/LAB | | | | x | | |
| 27051-2/2023/KTF | 2023. június 29. | „AQUALINE RC” és „AQUALINE RC” ROBUST” chevezési polimeren csaldok (alulnyomó) Hozzávaló: CRF 100 RESIST (CF black) - otkötés fehér csaldok elállít, kivül fekete, belül fekete színű csald | AQUALINE RC: - Csald PE 100-RC PN10 SDR17 - Csald PE 100-RC PN10 SDR11 - Csald PE 100-RC PN25 SDR7,4 AQUALINE RC ROBUST: - Csald PE 100-RC PN10 SDR17 - Csald PE 100-RC PN16 SDR11 - Csald PE 100-RC PN25 SDR7,4 | Nóvívellátás (max. 30PC) | PELLEFFE Hungária Műanyagipari Kft. (4031 Debrecen, Kálvágási út 263.), PELLEFFE Austria GmbH & Co. AG, (Wettersteingraben 1, 1100 Wien, Austria) | PELLEFFE Hungária Műanyagipari Kft. | érvevény | 2028. június 29. | 2023. június 29. | 06021-1/2023/LAB | | | | x | | |
| BP/PNEF-TKI/05966-2/2018 | 2018. június 31. | „Microcarbon Flad 1.5 Danom” adotermék | Termék megnevezése: fekete szűrésű vízszűrő | Hozzávaló: melegvíz-ellátás (max. 45PC), fűtőközpontok. | DINAX Vízkészítő Kft. (1163 Budapest, Sárga útszél 13/B.) | DINAX Vízkészítő Kft. | érvevény, a közbiz sérleltől megórt | 2028. június 27. | 2018. június 31. | KÖZ-7205/2018, 12571-1/2023/LAB | 18471-8/2023/KTF | 2023. június 27., ködd | | x | | x |
| 19857-7/2023/KTF | 2023. június 27. | „Hawle-Synoflex” adotermék és csaldok | A Termék megnevezése: DNS0-DN600 A Termék típusa: • Synoflex-E (tok-karma) idom • Synoflex-U (tok-tok) idom • Synoflex végvárú idom • Elgáts idom integrál Synoflex kötésel • Könyökidom integrál Synoflex kötésel • Tűzhas könyökidom integrál Synoflex kötésel | Nóvív-ellátás (max. 30PC) | Hawle Szerelőgyártó és Forgalmazó Kft. (2000 Szentendre, Dobogókői út 5.) E. Hawle Armaturenwerke GmbH. (Wagnraier Str. 13, 4840 Vöcklabruck, Austria) | Hawle Szerelőgyártó és Forgalmazó Kft. | érvevény | 2028. június 27. | 2023. június 27. | 13071-1/2023/LAB | | | | x | | |
| 19857-7/2023/KTF | 2023. június 27. | „Hawle-Synoflex” adotermék és csaldok | A Termék megnevezése: DNS0-DN600 A Termék típusa: • Synoflex-E (tok-karma) idom • Synoflex-U (tok-tok) idom • Synoflex végvárú idom • Elgáts idom integrál Synoflex kötésel • Könyökidom integrál Synoflex kötésel • Tűzhas könyökidom integrál Synoflex kötésel | Nóvív-ellátás (max. 30PC) | Hawle Szerelőgyártó és Forgalmazó Kft. (2000 Szentendre, Dobogókői út 5.) E. Hawle Armaturenwerke GmbH. (Wagnraier Str. 13, 4840 Vöcklabruck, Austria) | Hawle Szerelőgyártó és Forgalmazó Kft. | érvevény | 2028. június 27. | 2023. június 27. | 13071-1/2023/LAB | | | | x | | |
| 19856-8/2023/KTF | 2023. június 29. | „HAWLE-ÖZK-AN” chevezési serezhépek | • Píllangshépek • Vízszapószárlépek • Léghétsző • Léghétsző szék • Szerelési ködaráb • Gyűjtőkapcsoló • Lábohépek A Termék megnevezése: DNS0-DN3000 | Nóvív-ellátás (max. 30PC) | Hawle Szerelőgyártó és Forgalmazó Kft. (2000 Szentendre, Dobogókői út 5.) ÖZKAN MAKINA ELEMANLARI SAN ve TIC. AS. (10008 Sok. No:15/10032 Sok. No:27 Cgk, Izmir, Törökország) | Hawle Szerelőgyártó és Forgalmazó Kft. | érvevény | 2028. június 29. | 2023. június 29. | 13068-1/2023/LAB | | | | x | | |
| 27538-5/2023/KTF | 2023. június 29. | „JANKGUARD DN” chevezési kötésanyagok előállítására eposi tartályok bevonat | | Nóvív-ellátás (max. 30PC). Korlátozások: Tartálybevonatok nincsenek közvetlen érintéssel a szennyező anyagokkal kezelhető. Csak a bevonatokat csak 30 mm feletti érintéssel lehet alkalmazni. | North-Chem Kft. (1033 Budapest, Sólykórt utca 6/a JOTUN PAINTS EUROPE LTD. (Staber Road, Fildborough, Scunthorpe, North Lincolnshire DN 15 8RR, Egypthi Királyság) | North-Chem Kft. | érvevény | 2028. június 29. | 2023. június 29. | 13068-1/2023/LAB | | | | x | | x |
| 26602-5/2023/KTF | 2023. június 05. | EVIDO konyhai csatlépek csaldok | EVIDO PINGUIN konyhai mosogató csatlépek: - 105790 EVIDO PINGUIN álló gránit csatlépek, kőm - 105738 EVIDO PINGUIN álló gránit csatlépek, béza - 105749 EVIDO PINGUIN álló gránit csatlépek, uttracé - 105786 EVIDO PINGUIN álló gránit csatlépek, avona - 105868 EVIDO PINGUIN álló gránit csatlépek, fekete - 105869 EVIDO PINGUIN álló gránit csatlépek, vulkánoskő - 105791 EVIDO PINGUIN álló gránit csatlépek, tőrtőrkér EVIDO PINGUIN-S kőhátszó zuhanyfogó konyhai mosogató csatlépek: - 105791 EVIDO PINGUIN-S zuhanyfogó csatlépek, kőm - 105741 EVIDO PINGUIN-S zuhanyfogó gránit csatlépek, kőm kőm - 105751 EVIDO PINGUIN-S zuhanyfogó gránit csatlépek, uttracé kőm - 105752 EVIDO PINGUIN-S zuhanyfogó gránit csatlépek, avona kőm - 105871 EVIDO PINGUIN-S zuhanyfogó gránit csatlépek, fekete kőm - 105872 EVIDO PINGUIN-S zuhanyfogó gránit csatlépek, vulkánoskő kőm - 105873 EVIDO PINGUIN-S zuhanyfogó gránit csatlépek, tőrtőrkér kőm EVIDO LANA konyhai mosogató csatlépek: - 105792 EVIDO LANA álló gránit csatlépek, kőm - 105739 EVIDO LANA álló gránit csatlépek, béza - 105753 EVIDO LANA álló gránit csatlépek, uttracé - 105754 EVIDO LANA álló gránit csatlépek, avona - 105874 EVIDO LANA álló gránit csatlépek, fekete - 105875 EVIDO LANA álló gránit csatlépek, vulkánoskő - 105876 EVIDO LANA álló gránit csatlépek, tőrtőrkér Flexibilis bekötésű vízvezető iposház: Nespeř Softpipes (Nespeř Břidkova 1000) (Dobruška 900, Ú. Světochovské Pávek Atmosec Str., Břidkova) | Nóvív- és használati melegvíz ellátás (max. 45PC) Korlátozások: A Termék nem alkalmazható egészségügyi intézményekben, élelmiszer-előállítás szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a meleg és/vagy használati melegvíz Legújabb előírásainak értelmében Legújabb előírásokon területek követelményeként előírják a EN 1515. (XI. 6.) EMMI rendelet aláján meghatározott beavatkozási szintet. | Ecogran Kft. (6640 Csongrád, Ipari park utc. 2.) Rami Armature os. (Dobruška Popovics 10, Kuzmá 24/202, Szerbia) | Hargi Kom Kft. (2200 Monor, Látom u. 26.) | érvevény | 2028. június 05. | 2023. június 05. | 24499-1/2023/LAB, 44580 2/2023-LAB | | | | x | | x |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------------------------|------------------|--|--|---|---|--|--|------------------|------------------|---------------------------------|------------------|------------------|--|--|---|---|---|
| | 26912-5/2023.KTF | 2023. június 04. | Roth Thermacut Quadroline chebevezési tartály termékcsalád | <ul style="list-style-type: none"> Roth TQ-TW, Átlós hőszigetelt melegítő tartály, 325 liter Roth TQ-TW, Átlós hőszigetelt melegítő tartály, 500 liter Roth TQ-TW, Átlós hőszigetelt melegítő tartály, 850 liter Roth TQ-TWS, Átlós hőszigetelt melegítő tartály, szelir hőcserélővel, 325 liter Roth TQ-TWS, Átlós hőszigetelt melegítő tartály, szelir hőcserélővel, 500 liter Roth TQ-TWS, Átlós hőszigetelt melegítő tartály, szelir hőcserélővel, 850 liter Roth TQ-K, Kombi hőcserélővel, szelir hőcserélővel, 500 liter Roth TQ-K, Kombi hőcserélővel, szelir hőcserélővel, 850 liter Roth TQ-TWK Kombi hőcserélővel, 6 csatlakozással, 500 liter Roth TQ-TWK Kombi hőcserélővel, 6 csatlakozással, 850 liter Roth TQ-TWT Kombi hőcserélővel, hidraulikus vívhóval, 8 csatlakozással, 500 liter Roth TQ-TWT Kombi hőcserélővel, hidraulikus vívhóval, 8 csatlakozással, 850 liter | Használati melegítő-ellátás (max. 90°C) | Kamukéther-Budapest Kft. (1225 Budapest, Tényiágy utca 3.) ROITH Werke GmbH (Am Seeweg 2, 35332 Barmbek, Németország) | Kamukéther-Budapest Kft. | érvényes | 2028. június 04. | 2023. június 04. | 17722-1/2023.LAB. | | | | | x | | |
| | 24206-6/2023.KTF | 2023. június 04. | VEGA Smartpress bronz izomok | <ul style="list-style-type: none"> Vega Smartpress 90-os izomfal SC-Contur-el (birtonsági kontúr) modellszám: 6704 Vega Smartpress 90-os izomfal SC-Contur-el (birtonsági kontúr) modellszám: 6711 Vega Smartpress 90-os izomfal SC-Contur-el (birtonsági kontúr) modellszám: 6709 Vega Smartpress csatlakozás SC-Contur-el (birtonsági kontúr) modellszám: 6706 Vega Smartpress T-alom SC-Contur-el (birtonsági kontúr) modellszám: 6724 Vega Smartpress T-alom SC-Contur-el (birtonsági kontúr) modellszám: 6717 Vega Smartpress szelirű izomfal SC-Contur-el (birtonsági kontúr) modellszám: 6712 Vega Smartpress hidraulikus SC-Contur-el (birtonsági kontúr) modellszám: 6713 Vega Smartpress izomfal izom SC-Contur-el (birtonsági kontúr) modellszám: 6719 Vega Smartpress izomfal izom SC-Contur-el (birtonsági kontúr) modellszám: 6722 Vega Smartpress felhővezet SC-Contur-el (birtonsági kontúr) modellszám: 6723 Vega Smartpress felhővezet SC-Contur-el (birtonsági kontúr) modellszám: 6725 Vega Smartpress felhővezet T-alom SC-Contur-el (birtonsági kontúr) modellszám: 6723 Vega Smartpress kettős felhővezet SC-Contur-el (birtonsági kontúr) modellszám: 6727 Vega Smartpress izomfal izom SC-Contur-el (birtonsági kontúr) modellszám: 6711 Vega Smartpress csatlakozás csatlakozás SC-Contur-el (birtonsági kontúr) modellszám: 6703 Átmeneti köcsővezet modellszám: 3246 Vega Smartpress csatlakozás csatlakozás SC-Contur-el (birtonsági kontúr) modellszám: 6702 Vega Smartpress csatlakozás csatlakozás SC-Contur-el (birtonsági kontúr) modellszám: 6703 Falvezetési modellszám: 202.1 | Hívóv, és használati melegítő-ellátás (max. 70°C) | Vega GmbH & Co. KG (Vega Platz 1, 57439 Attendorn, Németország) 4.) A Termék hazai forgalmazójának neve: Vega Kereskedelmi Kft. (1024 Budapest, Lövészút 30.) Vega GmbH & Co. KG (Vega Platz 1, 57439 Attendorn, Németország, gyártási hely: Emmes Döschstrasse 8, 57439 Attendorn Németország) | Vega GmbH & Co. KG | érvényes | 2028. június 04. | 2023. június 04. | 10917-1/2023.LAB. | | | | | x | x | |
| | 24343-6/2023.KTF | 2023. június 04. | VEGA Smartpress rozsdamentes acél izomok | <ul style="list-style-type: none"> Vega Smartpress 90-os iz SC-Contur-el (birtonsági kontúr) modellszám: 6716 Vega Smartpress 45°-os iz SC-Contur-el (birtonsági kontúr) modellszám: 6726 Vega Smartpress T-alom SC-Contur-el (birtonsági kontúr) modellszám: 6718 Vega Smartpress T-alom SC-Contur-el (birtonsági kontúr) modellszám: 6717 Vega Smartpress kettős SC-Contur-el (birtonsági kontúr) modellszám: 6715 | Hívóv, és használati melegítő-ellátás (max. 70°C) | Vega GmbH & Co. KG (Vega Platz 1, 57439 Attendorn, Németország) 4.) A Termék hazai forgalmazójának neve: Vega Kereskedelmi Kft. (1024 Budapest, Lövészút 30.) Vega GmbH & Co. KG (Vega Platz 1, 57439 Attendorn, Németország, gyártási hely: Emmes Döschstrasse 8, 57439 Attendorn Németország) | Vega GmbH & Co. KG | érvényes | 2028. június 04. | 2023. június 04. | 10915-1/2023.LAB. | | | | | x | x | |
| | 19855-8/2023.KTF | 2023. június 06. | „NOVA SIRIA” chebevezési szelepek | <ul style="list-style-type: none"> 1. típus: Szilícium szigetelésű csatlakozás DNS-DNS300g Alapszek: NSLNS10 Egycsavaros csatlakozás PN6-PN16 NSLNS10 Kétcsavaros csatlakozás PN6-PN16 NSLNS10R Karma adapter PN6-PN16 2. típus: Műanyag csatlakozás és adapter DNS-DNS300g Alapszek: NSM10 Egycsavaros csatlakozás PN6-PN16 NSM10A 4 NSM10R Karma adapter PN6-PN16 3. típus: Műanyag véghelytelen csatlakozás és karma adapter DNS-DNS300g Alapszek: NSM10-5 Csuklós alacsony nyomású rendszerek PN6 NSM10-LF Karma adapter alacsony nyomású rendszerek PN6 NSM10-F Egycsavaros csatlakozás PN10-PN16 NSM10-R Kétcsavaros csatlakozás PN10-PN16 NSM10-F Karma adapter PN10-PN16 4. típus: Duct-F jeleltárolás DNS-DNS300g Alapszek: NSD10 Alacsony vízhővel PN6-PN16 NSD10F csavaros egyenes vízhővel PN6-PN16 NSD10-R kétcsavaros egyenes vízhővel PN6-PN16 5. típus: Speciális termék DNS-DNS300g Alapszek: Ismételt DNS-DNS300g max. PN 25 Nyújtott DNS-DNS300g max. PN 25 Lapos és megfogó DNS-DNS300g max. PN 25 Nyújtott és megfogó DNS-DNS300g max. PN 25 Lapos és csatlakozás DNS-DNS300g max. PN 25 Jolly Kötés DNS-DNS300g max. PN 25 | Hívóv-ellátás (max. 30°C) | Havik Szerelőgyártó és Forgalmazó Kft. (2000 Szentendre, Doboskőút 5.) Nova Sír S.r.l. (Via Marconi 4, 10060 Loc. Ivo TO, Olaszország) | Havik Szerelőgyártó és Forgalmazó Kft. | érvényes | 2028. június 06. | 2023. június 06. | 13069-1/2/2023.LAB. | | | | | x | | |
| | 28155-5/2023.KTF | 2023. június 12. | „PVC kímélésű” és szűrővel (kék) chebevezési termékcsalád | <ul style="list-style-type: none"> A termék névismertetője: DN 21, 31, 35, 42, 48, 60, 75, 90, 100, 118, 125, 140, 160, 165, 170, 180, 200, 225, 250, 280, 300, 330, 400, 450, 500, 630mm Kék színű kék színű PVC tekercselés (normál felületkapcsoló, vastagságolt fal) kék színű kék színű PVC tekercselés (normál felületkapcsoló, vastagságolt fal) kék színű PVC bordás szélű kék színű PVC tekercselés kék színű PVC-csúszós szélű kék színű PVC tekercselés kék színű PVC-fal szélű | Hívóv-ellátás (max. 30°C), kőszelvény és szűrővezeték szelvény alkalmazás | GEOKOMFORT Kft. (2151 Fő, Czuczor Gergely utca 15.) PANCREA TUBI E. FILTRI Srl. (Via Zonca 59/A, 46027 San Benedetto Po (Mantova), Olaszország) | GEOKOMFORT Kft. | érvényes | 2028. június 12. | 2023. június 12. | 19244-1/2/2023.LAB. | | | | | x | | |
| | BP/PNEF-TKJ0109-5/2018 | 2018. május 30. | ISG UNIBALL gömbcsap-család | <ul style="list-style-type: none"> UIB Uniball üzágombos gömbcsap UIBF Uniball üzágombos, B&B-csapthető gömbcsap UIBS Uniball üzágombos, izomkerécs gömbcsap UIBT Uniball üzágombos, szögkötésű gömbcsap UIB3 Uniball üzágombos, háromirányú gömbcsap UIBH Uniball üzágombos, B&B-csapthető gömbcsap UIBD Uniball üzágombos, megfogó gömbcsap UIBT Uniball csapigazoló gömbcsap UIBU Uniball csapigazoló, B&B-csapthető gömbcsap | Hívóv, használati melegítő, fűtés és termelési-ellátás (max. 80°C) | ISG UNIBALL Szerelőgyártó és Értékesítő Kft. (2234 Maglód, Ady Endre u. 25-29.) | ISG UNIBALL Szerelőgyártó és Értékesítő Kft. | érvényes, a leltári költésig megőrzött | 2028. június 12. | 2018. május 30. | KOZ-576/2018, 10089-1/2023.LAB. | 24001-4/2023.KTF | 2023. június 12. | | | x | x | x |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|---------------------|---|---|--|---|--------------------------------------|----------|---------------------|---------------------|-------------------|--|--|---|---|
| 16858-9/2023.KTÉF | 2023. július 17. | Manuwa PIPRIME chevezési nővér utóérettel kibereendezés- család | <ul style="list-style-type: none"> Szabótelex PIPRIME, KIN, MIN, PIPRIME szűrőcsomag, Sári szett ÉKS szűrő szett MIN Kacskócs Manuwa KIN és MN5 szűrővel kiegészítve Tenyész: Manuwa Quelé PIPRIME K2, Manuwa Quelé PIPRIME K20, Manuwa Quelé PIPRIME K25, Manuwa Quelé PIPRIME K3, Manuwa Quelé PIPRIME K4, Manuwa Quelé PIPRIME K5-ÉK Hétközi: D üvegpalack, üvegpalack szűrő család, K2 és K3 szűrővel egészíti | <p>Fővíz-ellátás (max. 30°C) területén, vezetékes csapvíz hűtést, kútból és munkahelyi szennyvíz utókezelés.</p> <p>Korlátozások:</p> <ul style="list-style-type: none"> A Berendezés egészségügyi intézményekben nem alkalmazható. | GeoMag Water Kft. (114), Budapest, Buzános utca u. 100. 1/4.) Manuwa GmbH (Adolf Danneberg-Str 69 70, 14542 Wender (Havel), Németország) | GeoMag Water Kft. | érvényes | 2028. július 17. | 2023. július 17. | 25945-1/2023.LAB. | | | x | |
| 24168-5/2023.KTÉF | 2023. július 26. | Írha szűrt vízvezeték helyettesítő csatléppel | BR0532, BR0536S, BR05316, BR05317, BR05341, BR05331, BR05342, BR31800019, BR05345. | <p>Fővíz-ellátás (max. 30°C)</p> <p>Korlátozások:</p> <ul style="list-style-type: none"> A Termék nem alkalmazható egészségügyi intézmények kivételével ellátó szobában, illetve minden olyan helyen, ahol a hűtés és / vagy hűtés nélküli melegvíz Legionella csökkentésére a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekben, illetve kiegészítőleg vértartó közegekben (egészségügyi ellátásokról szóló 49/2015. (XV. 6.) EMMI rendelet (a továbbiakban: EMMI rendelet) alapján meghatározott beavatkozási színtet. | B&K Szolgáltató és Kereskedelmi Ké. (2200 Mór, Május 1. utca u. 11-13.) | B&K Szolgáltató és Kereskedelmi Ké. | érvényes | 2028. július 26. | 2023. július 26. | 03545-1/2023.LAB. | | | x | |
| 29663-7/2023.KTÉF | 2023. július 25. | „MWG” chevezési polimer belső békítő nyomtatási család | | <p>Fővíz- és fűtővíz-ellátás (max. 30 °C)</p> | ProMact Magyarország Ké. (9027 Győr, Ivo utca 2.), Eurotel S.p.A. (IT-20019 Senigo M.se (MI) Via Erco Ferris, 23, Olaszország) | ProMact Magyarország Kft. | érvényes | 2028. július 25. | 2023. július 25. | 04384-1/2023.LAB. | | | x | x |
| 24184-5/2023.KTÉF | 2023. július 27. | On Tap System (típus: SX 705) és On Tap System Pro (típus: SX 607) chevezési nővér utóérettel kibereendezés tartozékai: OnTap VM-F) | <p>A Berendezés a fő vízellátás alagsári akvizitán, UF membrán és egyéb (opcionális) szűrő</p> <p>A Berendezés (típus beállítás helyén) fogasztatás helyén történő vízellátás</p> | <p>Fővíz-ellátás (max. 30°C) területén, vezetékes csapvíz hűtést, szennyvíz utókezelés.</p> <p>Korlátozások:</p> <ul style="list-style-type: none"> Az Engedély kizárólag otthoni használatra vonatkozik. Közművezeték, munkahelyekre nem terjed ki. | Kichen Shop Hungary Kft. (1134 Budapest, Váci út 45. F. ép. 7. em.) BRTA SE (Hétszázharminc. Str. 1, Tuzsomb, D-65232, Németország) | Kichen Shop Hungary Kft. | érvényes | 2028. július 27. | 2023. július 27. | 71500-1/2023.LAB. | | | x | |
| 23203-5/2023.KTÉF | 2023. július 28. | zuhanycsatlék-családok és tartozékok (ALFA, ALFA-GOLD, OMEGA, GALE-1, CSILLAG) | <p>ALFA csatlék-család:</p> <ul style="list-style-type: none"> Zuhany csatlék tartozékokat: 033.4.1 <p>ALFA GOLD csatlék-család:</p> <ul style="list-style-type: none"> Zuhany csatlék tartozékokat: 033.4.2 Kád csatlék tartozékokat: 033.4.2 Zuhany csatlék tartozékokat: 033.4.1 Kád csatlék tartozékokat: 033.4.1 <p>OMEGA csatlék-család:</p> <ul style="list-style-type: none"> Zuhany csatlék tartozékokat: 034.4.1 Kád csatlék tartozékokat: 034.5.1 <p>Zhejiang Juhuan Sanitary Ware Co., Ltd. által gyártott csatlékok:</p> <ul style="list-style-type: none"> Zuhany csatlék tartozékokat: MT-03 6411V Kád csatlék tartozékokat: MT-03 6403V Hagymaszívó csatlék-család: Zuhany csatlék tartozékokat: 01.4.1/1 Kád csatlék tartozékokat: 01.5.1/1 <p>CSILLAG csatlék-család:</p> <ul style="list-style-type: none"> Zuhany csatlék tartozékokat: 01.4.1/2 Kád csatlék tartozékokat: 01.5.1/2 | <p>Használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)</p> <p>Korlátozások:</p> <ul style="list-style-type: none"> A Termék nem alkalmazható egészségügyi intézmények kivételével ellátó szobában, illetve minden olyan helyen, ahol a hűtés és / vagy hűtés nélküli melegvíz Legionella csökkentésére a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekben, illetve kiegészítőleg vértartó közegekben (egészségügyi ellátásokról szóló 49/2015. (XV. 6.) EMMI rendelet (a továbbiakban: EMMI rendelet) alapján meghatározott beavatkozási színtet. | SANIMIX Ké. (1225 Budapest, Arpai u. 68.), Zhejiang Juhuan Sanitary Ware Co., Ltd. (Saamen District, Lindou City, Zhejiang Province, Kína), Zhejiang Iboos Sanitary Ware Co., Ltd. (No.51 Yuanqing Road, Fengjiang Street, Linqiao District, Taizhou City, Zhejiang Province, Kína) | SANIMIX Kft. | érvényes | 2028. július 28. | 2023. július 28. | 56212-3/2023.LAB. | | | x | |
| 28024-5/2023.KTÉF | 2023. augusztus 01. | Belimo RC... chevezési gimbcsapok | <ul style="list-style-type: none"> R215PW-N C215QPW-N R220WP-P R225PW-Q R232PW-Q R240WR-R R250PW-S | <p>Fővíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 85°C)</p> | BEJMO Automation Handkapselchaf mb.H (Brunner Straße 63/20, A-1230 Wien, Austria); BEJMO Automation AG (Brunnenbachtasse 1, CH-8340 Hämöl, Svájc) | BEJMO Automation Handkapselchaf mb.H | érvényes | 2028. augusztus 01. | 2023. augusztus 01. | 15668-1/2023.LAB. | | | x | x |
| 34192-3/2023.KTÉF | 2023. július 31. | MULTIBLOCK POLYMER BYPASS 1 chevezési szerelvény | | <p>Fővíz-ellátás (max. 30°C)</p> | BWT Hungaria Ké. (2040 Budapest, Keleti utca 7.), BWT France (101 rue Charles Miché 93200 Saint-Denis Cedex, Franciaország) | BWT Hungaria Ké. | érvényes | 2028. július 31. | 2023. július 31. | 15421-1/2023.LAB. | | | x | |
| 12499-11/2023.KTÉF | 2023. augusztus 03. | „DINAQUA SPA P” | | <p>Használati melegvíz-ellátás, fűtővízellátás, Kombiűtő fűtővízellátásos járatokhoz, oxidáló-oxidánselégítő- és polyelektrolit.</p> | DINAX Vízellátási Ké. (1103 Budapest, Sárga róna u. 13.B.) | DINAX Vízellátási Ké. | érvényes | 2028. augusztus 03. | 2023. augusztus 03. | 25505-3/2023.LAB. | | | x | x |
| 35204-3/2023.KTÉF | 2023. augusztus 07. | TE-SA présfalomok | <p>TE-SA press szűrtelt T-domok, TE-SA press T-domok mentes ágalt, TE-SA press egi T-domok, TE-SA press radlító belső T-domok, TE-SA press átmérőmentes belső mentes, TE-SA press domok Székák, TE-SA press falomok (1-es típus), TE-SA press szűrtelt falomok, TE-SA press fűtőháldok, TE-SA press csővég króna kaplak, TE-SA press kötyökök</p> | <p>Fővíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C)</p> | SZIDO Ké. (2700 Cegléd, Káló-Káti út 35/A) / TE-sa s.r.l. (28021 Borgomaseno Via Rossini, 21, Olaszország) | SZIDO Ké. | érvényes | 2028. augusztus 07. | 2023. augusztus 07. | 28364-1/2023.LAB. | | | x | x |
| 35179-5/2023.KTÉF | 2023. augusztus 10. | „fleck” chevezési tömbösket vezérlőcsatlék (réz szeleppel) | <ul style="list-style-type: none"> Fleck 2750 csatlék Fleck 2850 csatlék Fleck 2910 csatlék Fleck 3100 csatlék Fleck 3900 csatlék Fleck 9500 csatlék | <p>Fővíz- és fűtővíz-ellátás (max. 30 °C)</p> | ProMact Magyarország Ké. (9027 Győr, Ivo utca 2.), Fenar Water Italy S.r.l. (IT-56010 Vicenza (VI) via Mascione 11, Frazione Lagnano, Olaszország) | ProMact Magyarország Ké. | érvényes | 2028. augusztus 10. | 2023. augusztus 10. | 04384-4/2023.LAB. | | | x | x |
| 34995-5/2023.KTÉF | 2023. augusztus 11. | „fleck” chevezési tömbösket vezérlőcsatlék (PPO szeleppel) | <ul style="list-style-type: none"> Fleck 5600 csatlék Fleck 9100 csatlék | <p>Fővíz- és fűtővíz-ellátás (max. 30 °C)</p> | ProMact Magyarország Ké. (9027 Győr, Ivo utca 2.), Fenar Water Italy S.r.l. (IT-56010 Vicenza (VI) via Mascione 11, Frazione Lagnano, Olaszország) | ProMact Magyarország Ké. | érvényes | 2028. augusztus 11. | 2023. augusztus 11. | 04384-2/2023.LAB. | | | x | x |
| 35186-5/2023.KTÉF | 2023. augusztus 11. | „Autotel” chevezési tömbösket vezérlőcsatlék | <ul style="list-style-type: none"> Autotel 368 Autotel 255 Autotel 255 Logh Autotel Perform Autotel Performa CV Autotel Magnum | <p>Fővíz- és fűtővíz-ellátás (max. 30 °C)</p> | ProMact Magyarország Ké. (9027 Győr, Ivo utca 2.), Fenar Water Italy S.r.l. (IT-56012 Cakmaia (PI) via Tosco Romagnolo 61, Località Formente, Olaszország) | ProMact Magyarország Ké. | érvényes | 2028. augusztus 11. | 2023. augusztus 11. | 04384-3/2023.LAB. | | | x | x |
| 34210-5/2023.KTÉF | 2023. augusztus 16. | BWT „Aquaflex” chevezési védőgöb berendezés-család | <ul style="list-style-type: none"> BWT Aquaflex Softline 10, 15, 25 OEMA 10, 15, 25 OEM B 10, 15, 25 OEM C 10, 15, 25 D-Ég Daj 10, 15, 25 Concept Maxi 10, 15, 25 VAS 10, 15, 25 Daj ECO, Daj CH | <p>Fővíz-ellátás (max. 30°C), vezetékes csapvíz hűtést, kútból és munkahelyi szennyvíz utókezelés</p> | BWT Hungaria Ké. (2040 Budapest, Keleti utca 7.), BWT UK Ltd. (Blithingham Cleveland TS23 4JD, 4 Dainger Drive, Cowpen Lane Industrial Estate, Anglia) | BWT Hungaria Ké. | érvényes | 2028. augusztus 16. | 2023. augusztus 16. | 16493-1/2023.LAB. | | | x | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-------------------|---------------------|--|--|--|--|--------------------------------------|---------|---------------------|---------------------|------------------|--|--|---|---|--|
| | 36220-2/2023.KTEF | 2023. augusztus 18. | FERRO csaptelep-családok (RETRO, RETRO NEW, STANDARD) | RETRO NEW: - mosdócsaptelep: XD2 - konyhai csaptelep: XD4 - bidécsaptelep: XD6 - zuhanycsaptelep: XD7 STANDARD: - mosdócsaptelep: BST2 - für mosdócsaptelep: BST3 - konyhai csaptelep: BST4 - für mosogatócsaptelep: BST5 | Hővíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) Korlátozások: A Termék nem alkalmazható egészségügyi intézmények fürdőszobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a meleg és/vagy használati melegvíz Legionella-citázásának elérése a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekhez, illetve tisztítóanyagok vonatkozó közegegyesítési előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet. | FERRO Hungary Kft. (1112 Budapest, Repülőtér út 2/a.) FERRO S.A. (32-050 Skawina, ul. Przemysłowa 7, Lengyelország) | FERRO Hungary Kft. | érveles | 2028. augusztus 18. | 2023. augusztus 18. | 30884-2/2023.LAB | | | x | x | |
| | 36221-2/2023.KTEF | 2023. augusztus 21. | FERRO csaptelep-családok (RETRO, RETRO NEW, STANDARD) | RETRO: - für mosogatócsaptelep: XR5 - mosdócsaptelep: XR2 - für mosdócsaptelep: XR3, XR5 - konyhai csaptelep: XR4 RETRO NEW: - für mosdócsaptelep: XD5 - für mosogató csaptelep: XD5 STANDARD: - kád-/mosdófürő csaptelep: BST4-NSH | Hővíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) Korlátozások: A Termék nem alkalmazható egészségügyi intézmények fürdőszobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a meleg és/vagy használati melegvíz Legionella-citázásának elérése a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekhez, illetve tisztítóanyagok vonatkozó közegegyesítési előírásokról szóló 49/2015. (XI. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet. | FERRO Hungary Kft. (1112 Budapest, Repülőtér út 2/a.) FERRO S.A. (32-050 Skawina, ul. Przemysłowa 7, Lengyelország) | FERRO Hungary Kft. | érveles | 2028. augusztus 21. | 2023. augusztus 21. | 30884-2/2023.LAB | | | x | x | |
| | 30615-8/2023.KTEF | 2023. augusztus 21. | „Család” ábravezető hidatörő vízadagoló berendezés-család | • JUST WATER HORRICA • JUST WATER OFFICE | Hővíz-ellátás (max. 30°C) területén, hidegvíz víz adagolás, látszó, szennyezőlőtérő-dudába, otthoni, munkahelyi és közösségi szobák alkalmazás. Korlátozások: - A berendezés gyémántkezelésben nem alkalmazható. | MK Optimum Kft. (2890 Tata, Bajcsy-Zsilinszky u. 50.) | MK Optimum Kft. | érveles | 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 (oroszlán karral, hosszú kengyelkékkel, kromozott) | Hővíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) Korlátozások: A Termék nem alkalmazható egészségügyi intézmények fürdőszobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a meleg és / vagy használati melegvíz Legionella-citázásának elérése a Legionella által okozott fertőzési kockázatot jelentő közegekhez, illetve tisztítóanyagok vonatkozó közegegyesítési 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 Káldy u. 11-13.)/Rubintva Ltd. (6. Motoros St. Vihars, Lt 02190, Látván) | B&K Szolgáltató és Kereskedelmi Kft. | érveles | 2028. augusztus 21. | 2023. augusztus 21. | 28374-2/2023.LAB | | | x | x | |
| | 32564-5/2023.KTEF | 2023. augusztus 22. | DELABE BIOFIL chevroletű végpont mechanikai szűrő termékcsalád | Típusok: - 3051 DELABE BIOFIL 2M nem-szerű végpontú szűrő mechanikai csatlakozóval készíthető - 3051 DELABE BIOFIL 3M nem-szerű végpontú szűrő kémcső csatlakozóval készíthető - 3059 DELABE BIOFIL 2M nem-szerű végpontú szűrő kémcső csatlakozóval készíthető - 3059 DELABE BIOFIL 3M nem-szerű végpontú szűrő kémcső csatlakozóval készíthető - 3061 DELABE BIOFIL 3M nem-szerű végpontú szűrő kémcső csatlakozóval készíthető - 3061 DELABE BIOFIL 4M nem-szerű végpontú szűrő kémcső csatlakozóval készíthető - 3061 DELABE BIOFIL 5M nem-szerű végpontú szűrő kémcső csatlakozóval készíthető - 3061 DELABE BIOFIL 6M nem-szerű végpontú szűrő kémcső csatlakozóval készíthető - 3061 DELABE BIOFIL 8M nem-szerű végpontú szűrő kémcső csatlakozóval készíthető - 3061 DELABE BIOFIL 10M nem-szerű végpontú szűrő kémcső csatlakozóval készíthető - 3061 DELABE BIOFIL 12M nem-szerű végpontú szűrő kémcső csatlakozóval készíthető - 3061 DELABE BIOFIL 15M nem-szerű végpontú szűrő kémcső csatlakozóval készíthető - 3061 DELABE BIOFIL 20M nem-szerű végpontú szűrő kémcső csatlakozóval készíthető - 3061 DELABE BIOFIL 25M nem-szerű végpontú szűrő kémcső csatlakozóval készíthető - 3061 DELABE BIOFIL 30M nem-szerű végpontú szűrő kémcső csatlakozóval készíthető - 3061 DELABE BIOFIL 40M nem-szerű végpontú szűrő kémcső csatlakozóval készíthető - 3061 DELABE BIOFIL 50M nem-szerű végpontú szűrő kémcső csatlakozóval készíthető - 3061 DELABE BIOFIL 60M nem-szerű végpontú szűrő kémcső csatlakozóval készíthető - 3061 DELABE BIOFIL 80M nem-szerű végpontú szűrő kémcső csatlakozóval készíthető - 3061 DELABE BIOFIL 100M nem-szerű végpontú szűrő kémcső csatlakozóval készíthető - 3061 DELABE BIOFIL 120M nem-szerű végpontú szűrő kémcső csatlakozóval készíthető - 3061 DELABE BIOFIL 150M nem-szerű végpontú szűrő kémcső csatlakozóval készíthető - 3061 DELABE BIOFIL 200M nem-szerű végpontú szűrő kémcső csatlakozóval készíthető - 3061 DELABE BIOFIL 250M nem-szerű végpontú szűrő kémcső csatlakozóval készíthető - 3061 DELABE BIOFIL 300M nem-szerű végpontú szűrő kémcső csatlakozóval készíthető - 3061 DELABE BIOFIL 400M nem-szerű végpontú szűrő kémcső csatlakozóval készíthető - 3061 DELABE BIOFIL 500M nem-szerű végpontú szűrő kémcső csatlakozóval készíthető - 3061 DELABE BIOFIL 600M nem-szerű végpontú szűrő kémcső csatlakozóval készíthető - 3061 DELABE BIOFIL 800M nem-szerű végpontú szűrő kémcső csatlakozóval készíthető - 3061 DELABE BIOFIL 1000M nem-szerű végpontú szűrő kémcső csatlakozóval készíthető - 3061 DELABE BIOFIL 1200M nem-szerű végpontú szűrő kémcső csatlakozóval készíthető - 3061 DELABE BIOFIL 1500M nem-szerű végpontú szűrő kémcső csatlakozóval készíthető - 3061 DELABE BIOFIL 2000M nem-szerű végpontú szűrő kémcső csatlakozóval készíthető - 3061 DELABE BIOFIL 2500M nem-szerű végpontú szűrő kémcső csatlakozóval készíthető - 3061 DELABE BIOFIL 3000M nem-szerű végpontú szűrő kémcső csatlakozóval készíthető - 3061 DELABE BIOFIL 4000M nem-szerű végpontú szűrő kémcső csatlakozóval készíthető - 3061 DELABE BIOFIL 5000M nem-szerű végpontú szűrő kémcső csatlakozóval készíthető - 3061 DELABE BIOFIL 6000M nem-szerű végpontú szűrő kémcső csatlakozóval készíthető - 3061 DELABE BIOFIL 8000M nem-szerű végpontú szűrő kémcső csatlakozóval készíthető - 3061 DELABE BIOFIL 10000M nem-szerű végpontú szűrő kémcső csatlakozóval készíthető | Hővíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C), vezetékes csapvíz háztartási, közösségi és munkahelyi szobákban. A Termék típusa a 60 vízkezelő töltet alapján mechanikai szűrő. A Termék típusa bevezetés helye alapján: Egyszerűsített helyen történő vízkezelés | Green Clean Kft. (8083 Csákvár, Szent Mátály tér 9.) DELABE S.A.S. (18, rue du Maréchal Foch, Fribourg-Escarbott, 80130, Franciaország) | Green Clean Kft. | érveles | 2028. augusztus 22. | 2023. augusztus 22. | 14165-1/2023.LAB | | | x | x | |
| | 29143-6/2023.KTEF | 2023. augusztus 29. | Öntvény tal-ábrák | MODEL M MODEL L, MODEL XL Átmérő 2m 2,3 m 2,5 m Súly 1400kg 1800 kg 2400 kg Álló csatlakozó típusok: Kapaszkodás: 2-4 6-6 8-8 8-8 8 | Új ábrák (kád típusú modellek), használati melegvíz-ellátás (hőleadó-ellátás max. 40°C) területén, magán- és közösségi alkalmazásra. | MK Optimum Kft. (2890 Tata, Bajcsy-Zsilinszky u. 50.) Pratik term Kft. (65400 Ukrajna, Novovolynsk Scherzova úca 9/a.) | MK Optimum Kft. | érveles | 2025. augusztus 29. | 2023. augusztus 29. | 21602-2/2023.LAB | | | x | x | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------------------|----------------------|---|---|--|--|---|--|----------|----------------------|----------------------|------------------|--|--|---|---|---|
| | 32293-7/2023/KTEF | 2023. augusztus 31. | AMP SNI SI betonszerelvény-család | SN TPU90K AMP SN 20-as AMP SN 20-49 AMP SN 20-11 AMP SN 20-19 AMP SN 20-26 AMP SN 20-38 AMP SN 40-as AMP SN 40-5 AMP SN 40-7 AMP SN 40-14 AMP SN 40-20 AMP SN 80-as 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-as 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 120-38 AMP SN 120-49 AMP SN 180-as AMP SN 180-4 AMP SN 180-6 AMP SN 180-8 | hóvíz-ellátás (max. 30°C) | | AGRI-MACH Kft. (6000 Kecskemet, Kádai 200/A.) | AGRI-MACH Kft. | érvényes | 2028. augusztus 31. | 2023. augusztus 31. | 12402-1/2023/LAB | | | x | | |
| 31768-9/2023/KTEF | | 2023. augusztus 30. | „Dio pH csökkentő (Alkano)” | | Használati megkövetelés, fűdővíkelen pH csökkentés. Köztöltés: Kétfázisú. Fogékonyoszerrel felhasználásra! | | DIO 896 Kft. (8000 Hódmezővásárhely, Makói út 39.) | DIO 896 Kft. | érvényes | 2028. augusztus 30. | 2023. augusztus 30. | 25252-1/2023/LAB | | | | x | x |
| | 31698-6/2023/KTEF | 2023. szeptember 4. | „CASALI Dermecem Fibre” chevezési szálakészítési csomag és szenteska polimer alapú kétkomponensű folyékony viaszgátló | A. Termék megnevezés: A. komponens: tapadási réteg felhordók B. komponens: szálak por | Használati megkövetelés (hő- és víz-ellenálló, max. 65°C) | | Kövég Szolgáltató Kft. (2083 Solyvár, Munkács utca 25.) CASALI S.p.A. (Zona Industriale C.I.A.F. 60015 - Caselleferri (AN) Olaszország) | Kövég Szolgáltató Kft. | érvényes | 2028. szeptember 4. | 2023. szeptember 4. | 10361-1/2023/LAB | | | | x | x |
| | 33882-6/2023/KTEF | 2023. szeptember 8. | „JILIP” chevezési vízálló berendezés-család | • JILIP (gyártói név: Rader 25) • JILIP mini (gyártói név: Rader 12) A Berendezés típusa a E víkivétel előbetétes Vízálló berendezés A Berendezés típusa beszerelés helye alapján fémcső víz kivezetés és fémcsővel helyén történő víkivétel. | hóvíz-ellátás (max. 30°C) területén, vezetékes csapvíz hűtéshez, köztöltésig és munkahelyi szanit utókezelés. | | Q&C Magyarország Zrt. (2100 Goddóh, Köntösmező út 30.) 4.) A Berendezés gyártójának neve: Parcrom Europe (Tratamientos de Agua - Ionflex, C/ Aguilarda, 8, Pol. Ind. L'Amèria Park, 08480 - L'Amèria del Valles, Barcelona, Spanyolország, gyártási hely: Parcrom Water Industrial Corporation, No.5-28, Chengfeng Lu, Taiping Rd., Wuri Dist., Taichang 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/ALPEX” chevezési (akapanyag ADMER Erapcon Grade: 47) (műanyag cső termékek | • SUPERPIPE SP PEX/ALPEX 5 RÉT.ALLCSÓ 16x2 770001 • SUPERPIPE SP PEX/ALPEX 5 RÉT.ALLCSÓ 18x2 770005 • SUPERPIPE SP PEX/ALPEX 5 RÉT.ALLCSÓ 20x2 770006 • SUPERPIPE SP PEX/ALPEX 5 RÉT.ALLCSÓ 26x3 770008 • SUPERPIPE SP PEX/ALPEX 5 RÉT.ALLCSÓ 32x3 770010 • SUPERPIPE SP PEX/ALPEX 5 RÉT.CSÓ 16x2 SZIGETELT 766001 • SUPERPIPE SP PEX/ALPEX 5 RÉT.CSÓ 20x2 SZIGETELT 766006 • SUPERPIPE SP PEX/ALPEX 5 RÉT.CSÓ 26x2 SZIGETELT 766008 A Termék megnevezése: Kivétel fűtés, belső natúr színi sötétbetegetű cső. | hóvíz-, és használati megkövetelés (max. 80°C) | | Szarmán Kft. (5100 Jászberény, Jásztéki út 3) SP ADVANCED INDUSTRIES LTD. Kibbarr Meter, P.O. box 1167, Parkes Ham Carver, 3711101 Izrael gyártási hely: METZBERLAS TANKROT LTD., Mshibe Post Héfer, Meter, Izrael) | SP ADVANCED INDUSTRIES LTD | érvényes | 2028. szeptember 11. | 2023. szeptember 11. | 71549-1/2023/LAB | | | x | x | |
| | 41835-3/2023/KTEF | 2023. szeptember 12. | szaniter órántó-gyűjtők | RDW200200, RDW200300, RDW200400, RDW250200, RDW250300, RDW250400 | hóvíz-, és használati megkövetelés (max. 65°C) | | FERRO Hungary Kft. (1112 Budapest, Fegyelmű út 2A.) Ferm S.A. (62400 Skawina, ul. Przemysłowa 7, Lengyelország, gyártási hely: Zhejiang Valong Technology Co. LTD Qingsang Industrial Zone, Yixuan, Zhejiang, Kína) | FERRO Hungary Kft. | érvényes | 2028. szeptember 12. | 2023. szeptember 12. | 09243-1/2023/LAB | | | x | x | |
| | 38066-5/2023/KTEF | 2023. szeptember 15. | PoolSpa masszázstüdőcső termékek család | Olimpia, Janette, Octavia, Vesta, Classic, Natalie, Sandberg, Vesta, Olivia, Mili | Műgáz és köztöltésig előke használati megkövetelés (hő- és víz-ellenálló, max. 40°C) területén. | | Kerex Uszoda- és Szabadidőtechnikai Kft. (2310 Sárgászendrők, Leshegy u. 4/A, Roca Pool Spa Sp. z.o.o. (72-300 Győce, Jam Dabakovo 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. | „GILUFER 422” | | Használati megkövetelés területén, gőztömítés, víkivétel és korrozív gátlás. | | Karita Pókka Sp. z.o.o (40-007 Katowice, ul. Uniwersytecka 13., Lengyelország) Karita GmbH (68165 Mannheim, Theodor Heuss-Anlage 2., Németország) | Karita Pókka Sp. z.o.o | érvényes | 2028. szeptember 15. | 2023. szeptember 15. | 25090-2/2023/LAB | | | | x | |
| | 32653-7/2023/KTEF | 2023. szeptember 15. | „Turboispin D100” | | Használati megkövetelés területén, gőztömítés, víkivétel és korrozív gátlás. | | Karita Pókka Sp. z.o.o (40-007 Katowice, ul. Uniwersytecka 13., Lengyelország) Karita GmbH (68165 Mannheim, Theodor Heuss-Anlage 2., Németország) | Karita Pókka 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” chevezési tömlős | | hóvíz- és használati megkövetelés (max. 85°C) | | Dymotek Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (2230 Gyömrő, Úti út 19.) DONNIT TESNIT d.o.o. (Cesta Konstantina Smereta 38, 1215 Medvode, Szlovénia) | Dymotek 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 K/PE csatlakozók | | hóvíz-ellátás (max. 30°C) | | Norma-Ker Kft. (2045 Troszkóvágy, Iskanderi Hoz. 01011) / Chien Hai Patic Sun Bhd (NORMA GROUP Holding GmbH) (No.460, Perairan Perusahaan Keluaran Utama 1/3, Taman Perindustrian Chaudan Raya, 31450 Menglembu, Ipoh, Perak, Malajzia) | Norma-Ker Kft. | érvényes | 2028. szeptember 18. | 2023. szeptember 18. | 43076-1/2023/LAB | | | x | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|--------------------|--|--|---|--|--|---|--|--------------------|--------------------|-------------------------------------|------------------|--------------------|---|---|--|
| 47676-5/2023.KTF | 2023. november 8. | WATO gamékes szelvények, pillangószelepek, vívszivattyúszelvények és szerelési kiegészítők WATO GV-RS-S-14 - I Karmis, EN 558-A1, F4 (DN 3202) szelvény WATO GV-RS(A)-XL-14-I Karmis, EN 558-A1, F4 (DN 3202) szelvény WATO GV-RS-S-15-I Karmis, EN 558-A1, F5 (DN 3202) szelvény WATO GV-RS(A)-XL-15-I Karmis, EN 558-A1, F5 (DN 3202) szelvény Méreterület: DN40 - DN800 WATO BVF pillangószelepek WATO BVF-DFDE-D dupla excentrikus csapószár WATO BVF-WF-F csomós-veler és lap pillangószelep WATO BVF-UL-F „L” típusú pillangószelep WATO BVF-DFC-F dupla karmis pillangószelep Méreterület: DN50 - DN2000 WATO CHV vívszivattyúszelvények WATO CHV-CW(HDD)-D Súlykeros „ábrág” típusú vívszivattyúszelvény Méreterület: DN100 - DN1200 WATO DU-U-11 szerelési kiegészítők Karmis csatlakozás EN1092-2; ISO PN10/16 és EN1092-1 PN10/16 szerint Méreterület: DN50, DN2000 WATO DU-U-D szerelési kiegészítők Karmis csatlakozás EN1092-2; ISO PN10/16 és EN1092-1 PN10/16 szerint Méreterület: DN80-DN2600 | WATO gamékes szelvények, pillangószelepek, vívszivattyúszelvények és szerelési kiegészítők WATO GV-RS(A)-XL-14-I Karmis, EN 558-A1, F4 (DN 3202) szelvény WATO GV-RS(S)-14 - I Karmis, EN 558-A1, F4 (DN 3202) szelvény WATO GV-RS(S)-15-I Karmis, EN 558-A1, F5 (DN 3202) szelvény WATO GV-RS(A)-XL-15-I Karmis, EN 558-A1, F5 (DN 3202) szelvény Méreterület: DN40 - DN800 WATO BVF pillangószelepek WATO BVF-DFDE-D dupla excentrikus csapószár WATO BVF-WF-F csomós-veler és lap pillangószelep WATO BVF-UL-F „L” típusú pillangószelep WATO BVF-DFC-F dupla karmis pillangószelep Méreterület: DN50 - DN2000 WATO CHV vívszivattyúszelvények WATO CHV-CW(HDD)-D Súlykeros „ábrág” típusú vívszivattyúszelvény Méreterület: DN100 - DN1200 WATO DU-U-11 szerelési kiegészítők Karmis csatlakozás EN1092-2; ISO PN10/16 és EN1092-1 PN10/16 szerint Méreterület: DN50, DN2000 WATO DU-U-D szerelési kiegészítők Karmis csatlakozás EN1092-2; ISO PN10/16 és EN1092-1 PN10/16 szerint Méreterület: DN80-DN2600 | Ívívó-ellátás (max. 30°C) | | MED-EP-TEAM Szághatár és Kereskedelmi Kft. (7636 Pécs, Felső u 56.) WATO BCL LTD (6100 Keszthely, South Industrial Zone, Budapest) | MED-EP-TEAM Szághatár és Kereskedelmi Kft. | érvényes | 2028. november 8. | 2023. november 8. | 29995-1/2023.LAB. | | | x | | |
| 52311-2/2023.KTF | 2023. november 14. | „Ékezetes szelvény, két csatlakozású polietilén csővezeték” (alphanag LITEN PL62-005) | Tekercsű csővezeték: - 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 csővezeték: - 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 előírásait a határozat melléklete tartalmazza. | Ívívó-ellátás (max. 30°C) | | PIPELIFE Hungária Műanyagipari Kft. (4031 Debrecen, Kaszbergi út 263.) | PIPELIFE Hungária Műanyagipari Kft. | érvényes | 2028. november 14. | 2023. november 14. | 31747-1/2023.LAB. | | | x | | |
| BP/NEF-TKI/09010-2/2018 | 2018. december 19. | „LIASTOP” écheverváltó, nem bicéd vízkészülék | | Hasonlított megkezelés-ellátás, fűtővízkészülékben használatgátó előnyök megléte. | | DINAX Vízkészlet Kft. (1163 Budapest, Sárgrás út 13/B.) | DINAX Vízkészlet Kft. | érvényes, a kötelező előírást megfiglalt | 2028. november 14. | 2018. december 19. | KÖZ-15201-5/2018, 38696-1/2023.LAB. | 51301-3/2023.KTF | 2023. november 14. | x | x | |
| 49667-4/2023.KTF | 2023. november 15. | AQUILA VS DN50-65-80-100 CT típusú egyszeműs hideg vasmű | • AQUILA VS DN50 • AQUILA VS DN65 • AQUILA VS DN80 • AQUILA VS DN100 | Ívívó-ellátás (max. 30°C) | | Magyar Optikai Művek Zártkörűen Működő Részvénytársaság (1700 Miskolc, Jauri út 16.) Diel Metring 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. | 41448-1/2023.LAB. | | | x | | |
| HB/NEF/01508-3/2018. | 2018. december 19. | Tuboex TA 1132 HD alphanag, fehér szelvény, PEX-AL/PEX öntéregy polietilén csővezeték | RP16X2-200 PEX-AL-PEX CSŐ 16X2 MM / 200M RP18X2-200 PEX-AL-PEX CSŐ 18X2 MM / 200M RP20X2-100 PEX-AL-PEX CSŐ 20X2 MM / 100M RP20X3-100 PEX-AL-PEX CSŐ 20X3 MM / 100M RP23X2-50 PEX-AL-PEX CSŐ 23X2 MM / 50M RP16X2-5 PEX-AL-PEX CSŐ 16X2 MM / 5M RP18X2-5 PEX-AL-PEX CSŐ 18X2 MM / 5M RP20X2-5 PEX-AL-PEX CSŐ 20X2 MM / 5M RP20X3-5 PEX-AL-PEX CSŐ 20X3 MM / 5M RP23X3-5 PEX-AL-PEX CSŐ 23X3 MM / 5M RP40X3-5 PEX-AL-PEX CSŐ 40X3,5 MM / 5M RP50X4-5 PEX-AL-PEX CSŐ 50X4 MM / 5M RP63X4-5 PEX-AL-PEX CSŐ 63X4,5 MM / 5M RP16X2-200 PEX-AL-PEX CSŐ 16X2 MM / 200M RP18X2-200 PEX-AL-PEX CSŐ 18X2 MM / 200M RP20X2-100 PEX-AL-PEX CSŐ 20X2 MM / 100M RP20X3-100 PEX-AL-PEX CSŐ 20X3 MM / 100M RP23X2-50 PEX-AL-PEX CSŐ 23X2 MM / 50M RP16X2-5 PEX-AL-PEX CSŐ 16X2 MM / 5M RP18X2-5 PEX-AL-PEX CSŐ 18X2 MM / 5M RP20X2-5 PEX-AL-PEX CSŐ 20X2 MM / 5M RP20X3-5 PEX-AL-PEX CSŐ 20X3 MM / 5M RP23X3-5 PEX-AL-PEX CSŐ 23X3 MM / 5M RP40X3-5 PEX-AL-PEX CSŐ 40X3,5 MM / 5M RP50X4-5 PEX-AL-PEX CSŐ 50X4 MM / 5M RP63X4-5 PEX-AL-PEX CSŐ 63X4,5 MM / 5M | Ívívó-, és hasonló megkezelés-ellátás (max. 70°C) | | PIPELIFE Hungária Műanyagipari Kft. (4031 Debrecen, Kaszbergi út 263.) | PIPELIFE Hungária Műanyagipari Kft. | érvényes, a kötelező előírást megfiglalt | 2028. november 17. | 2018. december 19. | 28163-1/2023.LAB. | | | x | x | |
| 48280-5/2023.KTF | 2023. november 20. | ábrándozási normacsoport acélból készült vívmegelőző készletek, négykezes fűtővíz megkezelés-ellátás és hőszigetelő egységként megkezelés-ellátás | • Zárrendező normacsoport acélból készült vívmegelőző készletek: SH 30 S, SH 50 S, SH 80 S, SH 100 S, SH 120 S, SH 150 S SHO AC 600 7, SHW, SHO AC 600 6, SHW, SHO AC 1000 12K, SHO AC 1000 9, SHW 400 S • Hőszigetelő egységként megkezelés-ellátás: 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 - SBB 300-1 plus, SBB 400-1 Plus, SBB 500-1 Plus, STD 315-1 Plus, STD 420-1 Plus, STD 520-1 Plus - HSBC 300, HSBC 300 L, HSBC 300 L, HSBC 200, HSBC 200 S, HSBC 200 L, HSBC 180 plus • Hőszigetelő egységként megkezelés-ellátás: HPG 1 06 DCS, HPG 1 08 DCS, HPG 1 12 DCS, HPG 1 15 DCS | Ívívó- és hasonló megkezelés-ellátás (max. 65°C) | | Stiebel Eltron Kft. (2040 Badolcs, Győr a 2.), STIEBEL ELTRON GmbH & Co. KG, (37603 Helmshausen, De - Stiebel Straße 33., Németország) | Stiebel Eltron Kft. | érvényes | 2028. november 20. | 2023. november 20. | 21871-1/2023.LAB. | | | x | x | |
| 48290-5/2023.KTF | 2023. november 20. | ábrándozási normacsoport acél tartályok és hőszigetelő egységként megkezelés-ellátás | ábrándozási normacsoport acél tartályok: - ESH 10 U-P Plus, ESH 10 G-P Plus - PSH 50 Classic, PSH 80 Classic, PSH 100 Classic, PSH 120 Classic, PSH 150 Classic, PSH 200 Classic hőszigetelő egységként megkezelés-ellátás: - SHP-A 220 Plus, SHP-A 300 Plus, SHP-A 300 X Plus | Ívívó- és hasonló megkezelés-ellátás (max. 65°C) | | Stiebel Eltron Kft. (2040 Badolcs, Győr a 2.), STIEBEL ELTRON GmbH & Co. KG, (37603 Helmshausen, De - Stiebel Straße 33., Németország) | Stiebel Eltron Kft. | érvényes | 2028. november 20. | 2023. november 20. | 21871-2/2023.LAB. | | | x | x | |
| BP/NEF-TKI/09011-2/2018 | 2018. december 03. | „BIOPOOL C” écheverváltó, nem bicéd vízkészülék | | Hasonlított megkezelés-ellátás, fűtővízkészülékben használatgátó előnyök megléte | | DINAX Vízkészlet Kft. (1163 Budapest, Sárgrás út 13/B.) | DINAX Vízkészlet Kft. | érvényes, a kötelező előírást megfiglalt | 2028. november 17. | 2018. december 03. | KÖZ-15201-1/2018, 38659-1/2023.LAB. | 52289-3/2023.KTF | 2023. november 17. | x | x | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|--------------------|--|--|---|---|---|--|--------------------|--------------------|------------------------------------|--------------------|-------------------|---|---|
| 5211-2/2023/KTEP | 2023. november 17. | „Ékezetes színi, kék csokolós polackos csövek” (alphanag: LITEN-PL62-005) | Tekercses 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 – PNS 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 – PNS bar, 40-500 mm átmérőig - SDR26 – PN6 bar, 40-500 mm átmérőig | Ívívó-ellátás (max. 30°C) | PIPELIFE Hungária Műanyaggyártó Kft. (4031 Debrecen, Kálvay utca 263.) | PIPELIFE Hungária Műanyaggyártó Kft. | érvényes | 2028. november 17. | 2023. november 17. | 31747-1/2023/LAB | x | | | |
| 52654-5/2023/KTEP | 2023. november 24. | Egyszemélyes levegő befúvással működő búhűtőkészlet | | Levegős, és vízpárolgással működő gyermek mosogatógépek, magán és közösségi célra, használati megköveteltetés (belső-éllátás, hőszigetelés, max. 32°C) szerűtűt. | Batari Gergő egyesítő vállalkozó (2120 Dánkócs, Fő út 129.), Foshan Cobald Sanitary Company United (NO. 20-22, BUILDING C10, China International Ceramic Center, 168 Jiao West Road, Chancheng Dist., Foshan, Guangdong, China) | Batari Gergő egyesítő vállalkozó | érvényes | 2025. november 24. | 2023. november 24. | 38950-1/2023/LAB | x | x | | |
| 48039-5/2023/KTEP | 2023. november 29. | KELOX többletgyártó csőtermék (alphanag: DOWLEX 2388) | A részletes Terméklistát a határozat és a használati útmutató melléklete tartalmazza. Termék megjelölése: kivül fehér, belül natúr színű többletgyártó cső | Ívívó-, és használati megköveteltetés (max. 70°C) | KE KELIT GmbH (1044 Budapest, Ipari park u. 11.), Westfliche Rohrwerke GmbH (59227 Alken Puffelhof 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/KTEP | 2023. december 1. | KELOX ULTRAX chevezési, többletgyártó tartálmazó vízáramú termékek | A részletes Terméklistát a határozat és a használati útmutató melléklete tartalmazza. | Ívívó-, és használati megköveteltetés (max. 70°C) | KE KELIT GmbH (1044 Budapest, Ipari park u. 11.), KE KELIT GmbH (A-4020, Ignaz Mayer Straße 17, (Ausztria)) és Multicapas Industrial S.L. (Travesa del Encinar 3, Polind Monte Royal 45950, Casarubios del Monte, Toledo, Spanyolország) | KE KELIT GmbH | érvényes | 2028. december 1. | 2023. december 1. | 22634-1/2023/LAB | x | x | | |
| 48031-5/2023/KTEP | 2023. december 1. | KELOX többletgyártó csőtermék (alphanag: LG SP988) | A részletes Terméklistát a határozat és a használati útmutató melléklete tartalmazza. Termék megjelölése: kivül fehér, belül natúr színű többletgyártó cső | Ívívó-, és használati megköveteltetés (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/FNFEF-TKI/08767-2/2018 | 2018. november 26. | Ándel Polay TH 08 chevezési vízkészlet adócsobban | Szűrésberendezés | Ívívó-ellátás (max. 30°C), a technológiát részletekben adócsobbanként, elektronikus paraméterek: arzen, vas, mangán, szén, molibdén, foszfor, réz, cink, króm, nitrogén | Gruppo Zilo Srl (36022 – Casasoli (VI), Via Ferrarin, 73, Olaszország), Gruppo Zilo Srl (36022 – Casasoli (VI), Via Ferrarin, 73, Olaszország, gyártó üzeme: 36022 – Casasoli (VI), Via Papa Giovanni Paolo II, 56, Olaszország) | Gruppo Zilo Srl | érvényes, a kötelező felhívást megköveteltetés | 2028. december 5. | 2018. november 26. | KOZ-11326-1/2018, 46688-1/2023/LAB | 51013-5/2023/KTEP | 2023. december 5. | x | |
| BP/FNFEF-TKI/09013-2/2018 | 2018. december 3. | DINAX SZIGÉLYTISZTÍTÓ F chevezési, nem biocid felületkezelő szer | | Használati megköveteltetés, felhívószövegben feltüntetett. | DINAX Vízkészlet Kft. (1163 Budapest, Sárga róna u. 13/B.) | DINAX Vízkészlet Kft. | érvényes, a kötelező felhívást megköveteltetés | 2028. december 5. | 2018. december 3. | KOZ-15201-2/2018, 38665-1/2023/LAB | 51300-3/2023/KTEP | 2023. december 5. | x | x |
| BP/FNFEF-TKI/09012-2/2018 | 2018. december 12. | Dmax Metal Magic F chevezési, nem biocid vízkészlet | | Használati megköveteltetés, felhívószövegben, továbbá vízkezelési útmutatóban és vízkezelési útmutatóban megadott előírások | DINAX Vízkészlet Kft. (1163 Budapest, Sárga róna u. 13/B.) | DINAX Vízkészlet Kft. | érvényes, a kötelező felhívást megköveteltetés | 2028. december 6. | 2018. december 12. | KOZ-12201-3/2018, 38662-1/2023/LAB | 52285-3/2023/KTEP | 2023. december 6. | x | x |
| 52089-5/2023/KTEP | 2023. december 6. | SERTUBI-JINDAL cementfehérítés beelő bevonatú gipszfelületű öntvény csövek és szálak | Öntvény csövek 1.1./ Tokos cső NABO-NA200 Tokos cső 1.2./ Karimás cső NABO-NA200 Karimás cső Öntvény idecső 2.1./ Karimás öntvény idecső NABO-NA1600 FF, F, Q, ON, FFK, T, TT, FFR, SR, X, FFG, LFA, LFB 2.2./ Tokos öntvény idecső NABO-NA1600 E, EU, EN, U, MQ, MDMQ, MK, MMK, MMA, MMB, MI, MMBR. | Ívívó-ellátás (max. 30°C) | KRISTALY Kft. (8600 Sziget, Fő utca 15-17.) JINDAL SAW India S.p.A. (gyártási helyek: 1. JINDAL SAW LTD., Mainuri Road Village Samunglugh, Mainuri Taluk District Kanchi Gajaraj – 370415 India, 2. JINDAL SAW GELF LLC, P.O. Box 11-NR28, P.O. Box 92135, ICAD-III, Masafah South, Abu Dhabi, Egyesült Arab Emírségek) | KRISTALY Kft. | érvényes | 2028. december 6. | 2023. december 6. | 43602-1-2/2023/LAB | x | | | |
| 49655-6/2023/KTEP | 2023. december 13. | domaqua in chevezési vízművek | 16082 és 16083 | Ívívó-, és használati megköveteltetés (max. 65°C) | ita Magyarország Kft. (1107 Budapest, Mária tér 2-6) DIEHL GmbH (Industriestrasse 13, 91522 Ambach Németország) | ita Magyarország Kft. | érvényes | 2028. december 13. | 2023. december 13. | 41214-1-2/2023/LAB | x | x | | |
| 48294-5/2023/KTEP | 2023. december 04. | árkölvi-rendezői vímcövek | • DCE 11/13, DCE-C 6/8 Trond, • 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, PEG 18/21/24, PEG 27, PEG 18/21/24 | Ívívó-, és használati megköveteltetés (max. 65°C) | Stiebel Eltron Kft. (2040 Badalcs, Győr u. 2.) STIEBEL ELTRON GmbH & Co. KG (37603 Holmleben, De.-Stiebel Straße 33., Németország) | Stiebel Eltron Kft. | érvényes | 2028. december 04. | 2023. december 04. | 21877-1/2023/LAB | x | x | | |
| 56792-3/2023/KTEP | 2023. december 14. | rozsdamentes acélcső (alphanag: 1.4301) | Csővastagság alapján: DN 200, 250, 300, 500, 600/200 | Ívívó-ellátás (max. 30°C) | Fővárosi Vízművek Zrt. (1138 Budapest, Vasút 182/183/183. díj: Cs. Nemesi & Co. em (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/KTEP | 2023. december 18. | műanyagcső-csúszkák | 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 útmutató a határozat melléklete. | Ívívó-, és használati megköveteltetés (max. 85°C) | Danfoss AS (Nordbovej 81, 6430 Nordberg, Dánia) Danfoss Poland Sp. z o.o. (Chrzastowska 5, 05-824 Grodzisk Mazowiecki, Lengyelország) | Danfoss AS | érvényes | 2028. december 18. | 2023. december 18. | 18294-1/2023/LAB | x | x | | |
| 56651-5/2023/KTEP | 2023. december 20. | ALTAIR V3 DN15-20-25-32-40 Al típusú vízművek | • ALTAIR V3 DN15-20 • ALTAIR V3 DN25-32-40 | Ívívó-ellátás (max. 30°C) | Magyar Optikai Művek Zártkörűen Működő Részvénytársaság (4700 Mátészalka, Ipari út 16.) Diehl Metzger 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 | 2024. január 11. | MOM tűzálló csapok | • MOM Standard Bőlékelt tűzálló csap - MOM FF ST 80 L= 1000/1250/1500 - MOM FF ST 100 L= 1000/1250/1500 • MOM Kétszoros Bőlékelt tűzálló csap - MOM FF KTB 80 L= 1000/1250/1500 - MOM FF KTB 100 L= 1000/1250/1500 • MOM Bőlékelt tűzálló csap - MOM FA 80 L= 1000/1250/1500 - MOM FA 100 L= 1000/1250/1500 | Ívívó-ellátás (max. 30°C) | Magyar Optikai Művek Zártkörűen Működő Részvénytársaság (4700 Mátészalka, Ipari út 16.) | Magyar Optikai Művek Zártkörűen Működő Részvénytársaság | érvényes | 2029. január 11. | 2024. január 11. | 42725-1/2023/LAB | x | | | |
| BP/FNFEF-TKI/00846-2/2019 | 2019. január 29. | LEWATTI S 1567 chevezési mosócső gátra | | Ívívó-ellátás (max. 30°C) során alkalmazott, erózió ellen védelemként alkalmazható, tartószerű anyagú, vízállóságú és összeszerelési egyszerűsége miatt. | Műhelyem Hungaria Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (1022 Budapest, Alkotmány utca 10.) LANSNESS Deutschländ GmbH. (D-50569 Köln Kerendyplatz 1. Németország) | Műhelyem Hungaria Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. | érvényes, a kötelező felhívást megköveteltetés | 2029. január 11. | 2019. január 29. | 53979-1/2023/LAB, KOZ-16878/2018 | NNGYK.00699-2/2024 | 2024. január 11. | x | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|-------------------|---|---|---|--|--|--|--|-------------------|------------------|-----------------------------------|--------------------|-------------------|--|--|--|---|---|--|--|
| NGGYK.03147-2/2024 | 2029. január 15. | Bemud 700 halmazuk szabályozócsopk család | <ul style="list-style-type: none"> Bemud 700 halmazuk szabályozócsopk DN40 Bemud 700 halmazuk szabályozócsopk DN50 Bemud 700 halmazuk szabályozócsopk DN65 Bemud 700 halmazuk szabályozócsopk DN80 Bemud 700 halmazuk szabályozócsopk DN100 Bemud 700 halmazuk szabályozócsopk DN150 Bemud 700 halmazuk szabályozócsopk DN200 Bemud 700 halmazuk szabályozócsopk DN250 Bemud 700 halmazuk szabályozócsopk DN300 Bemud 700 halmazuk szabályozócsopk DN350 Bemud 700 halmazuk szabályozócsopk DN400 Bemud 700 halmazuk szabályozócsopk DN500 Bemud 700 halmazuk szabályozócsopk DN600 | hóvíz-ellátás (max. 30°C) | | Enervé Hungria Kft. (1107 Budapest, Üllői út 134/1. Buz 1/4.) HERMAD CS. Ltd. (Kőbánya-Dorog, 2280800, Evesz, Ipari) | Enervé Hungria Kft. | érvényes | 2029. január 15. | 2024. január 15. | 51918-1/2023.LAB. | | | | | | x | | | |
| NGGYK.01389-3/2024 | 2024. február 1. | „FLOEWATER-HICLASS 45” chevezési hákoni vándagó-család | <ul style="list-style-type: none"> HI CLASS TOP 45 IB AC PAG 2 hídleg, megle, szabályozócsopk, sémavav HI CLASS TOP 45 IB ACWGW PAG 3 hídleg, megle, szabályozócsopk, sémavav HI CLASS TOP 45 IB ACHWGW PAG 4 hídleg, megle, szabályozócsopk, sémavav HI CLASS TOP 45 IB AC LV KL PAG 5 hídleg, megle, szabályozócsopk, sémavav HI CLASS TOP 45 IB ACWGW LV KL PAG 6 hídleg, megle, szabályozócsopk, sémavav HI CLASS TOP 45 IB ACHWGW LV KL hídleg, megle, szabályozócsopk, sémavav | hóvíz-ellátás (max. 30°C) területén, hákoni víz (váz max. 30°C) adagolása, hídleg, megle, sémavavval történő dísháza. Otthoni munkahelyi és közterületi 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 | | |
| NGGYK.01385-3/2024 | 2024. február 5. | „FLOEWATER-HICLASS 20830” chevezési hákoni vándagó-család | <ul style="list-style-type: none"> 20 IB AC szabályozócsopk, hídleg 20 IB ACWGW szabályozócsopk, hídleg, sémavav 30 IB AC szabályozócsopk, hídleg 30 IB ACWGW szabályozócsopk, hídleg, sémavav | hóvíz-ellátás (max. 30°C) területén, hákoni víz (váz max. 30°C) adagolása, hídleg, sémavavval történő dísháza. Otthoni, munkahelyi és közterületi alkalmazás. | | HELL ENERGY Magyarország Kft. (1062 Budapest, Andrássy út 126.) | HELL ENERGY Magyarország Kft. | érvényes | 2029. február 1. | 2024. február 1. | 17682-1/2023.LAB | | | | | | | x | | |
| NGGYK.02142-1/2024 | 2024. február 5. | ForPrez chevezési-projektáló álmok | Fornax hollandi, Fornax kábel metes csatlakozó, Fornax belső metes csatlakozó, Fornax több álm, Fornax könyök 90°, Fornax kábel metes könyök 90°, Fornax belső metes könyök 90°, Fornax kábel metes T-álm, Fornax belső metes T-álm, Fornax T-álm, Fornax csatlakozás csatlakozó, Fornax fáköröng, Fornax hollandi könyök csatlakozó, Fornax sereb fáköröng | hóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) | | Gravitico Kft. (9700 Szentbalhás, Sági u. 3.) Fornax S.p.A. (Via Resgia n. 40 - 62019 Recanati (MC), Olaszország) | Gravitico Kft. | érvényes | 2029. február 5. | 2024. február 5. | 48045-1/2023.LAB | | | | | | x | x | | |
| NGGYK.02491-2/2024 | 2024. február 6. | Redubli beakötőcsopk | <ul style="list-style-type: none"> DN6-138" BSP (F), 1/2" BSP (F), M8X1 (M), M10X1 (M), M15X1 (M) or M15X1 (F) DN6-138" BSP (F), G1/2" BSP (F), G1/4" BSP (F), M8X1 (M), M10X1 (M), M12X1 (M), 15mm, M15X1 (F) | hóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) | | SANIMIX Kft. (1225 Budapest, Angeli u. 68.) ZHEJIANG HENGLE SANITARY WARE CO., LTD. (Xuan Gang Industrial Zone, Lapu Town, Yuhuan County, Taizhou City, Zhejiang Province, China) | SANIMIX Kft. | érvényes | 2029. február 6. | 2024. február 6. | 56212-4/2023.LAB | | | | | | x | x | | |
| NGGYK.02088-2/2024 | 2024. január 22. | BALIV csaptelep-család | <ul style="list-style-type: none"> zánycsaptelep: 390347, 390365, 390367, 390370, 390372, 411123, 411124, 411624, 411641, 411705, 411724, 411776, 411791, 411636 mosó csaptelep: 390349, 390351, 390353, 390359, 410244, 410365, 411117, 411127, 411129, 411600, 411605, 411628, 411639, 411722, 411723, 411723, 411740, 411770, 411785, 411789, 411994, 420707 könyök-csaptelep: 390358, 390368, 411119, 411603, 411720, 411753, 411777, 411780, 415747 kádó és zánycsaptelep: 390364, 390366, 390369, 390371, 390373, 390374, 411114, 411115, 411120, 411629, 411690, 411725, 411778, 411786, 415726 | hóvíz-, és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) | | EMIL LUX GmbH & Co. KG. (Emil-Lux-Str. 1, 42629 Vornbach, Nemzetközies, Ipari Fejlesztési ÖH Hungary Retail Kft. (1097 Budapest, Könyves Kalina ut. 12-14.) Zhejiang Gosun San Ware Co. Ltd. (Pian An, Beicheng Huangyan District Zone, Taizhou City, Zhejiang, China) | MIL LUX GmbH & Co. KG | érvényes | 2029. január 22. | 2024. január 22. | 71523-1/2022.LAB | | | | | | x | x | | |
| NGGYK.01452-2/2024 | 2024. január 23. | „BOAX és ISORIA” chevezési pillangócsopk | BOAX B, BOAX S, BOAX SF, ISORIA 10, ISORIA 16, ISORIA 20, ISORIA 25 | hóvíz-ellátás (max. 30°C) | | KSB Hungary Kft. (1117 Budapest, Budapesti út 66.) KSB S.A. Zone Industrielle Gagnaire Fémek (24490 La Roche Chalais, Franciaország, Székely 9 2635 - Genevilliers Franciaország) | KSB Hungary Kft. | érvényes | 2029. január 23. | 2024. január 23. | 45188-1/2023.LAB | | | | | | | x | | |
| NGGYK.04751-2/2024 | 2024. január 30. | UNIFLOC LT polkarátiml termékcslád | „UNIFLOC LT20” - „UNIFLOC LT25” - „UNIFLOC LT27” - „UNIFLOC LT22” | hóvízkezelés területén, derék- és könyökkezelés | | UNICHEM Vegyipari Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (6760 Kiskölk, Kölköki út 3.) KEMBRA Oyj (FI-00101 Helsinki, P.O. Box 330, Finnország) | UNICHEM Vegyipari Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. | érvényes | 2029. január 30. | 2024. január 30. | 54062-1/2023.LAB | | | | | | | x | | |
| NGGYK.00322-5/2024 | 2024. február 01. | sárgarépa golyócsopk és csatlakozó fűrészek | <ul style="list-style-type: none"> ASTER golyócsopk: 0801, 0802, 0811, 0812, 0821, 0822, 0828, 0861, 0861, 0862 ASTER Acx golyócsopk: 0804, 0805, 0806, 0824, 0825, 0826, 0814, 0815, 0816, 0814XR, 0815XR, 0884, 0885, 806, 816, 826 ASTER FLOW golyócsopk: 2315 ISP golyócsopk: 2411, 2421, 2415 KRONOS PUSH csatlakozó fűrés: I101...P, F102...P, E103...P SILVER golyócsopk: 1730 TOF PUSH csatlakozó fűrés: TOF-M 0101000.P, TOF-M RD 01010.P, TOF-B 0103000.P, TOF-F 0102000.P, TOF-F RD 01020.P, TOF-B FEPE 0209000, TOF-T GAS 010400.P, TOF-T FE 010500.P, TOF-G 0106000.P, TOF-G F 0107000.P, TOF-G PE 010800.P, SS-GAS 0912000.P TOF PUSH COMET golyócsopk: 4E04...P, 4E02...P, 4E03...P, 4E01...P, 4T01...P, 4T02...P | hóvíz-ellátás (max. 30°C) | | Ferona Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (9028 Göle, Bagaj 8.) FERON S.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/FNEP-TK10458-2/2018 | 2018. május 30. | Ferro gőztüteműi Herkules gőztütemű (KMH, KSH, KZFH) | <ul style="list-style-type: none"> V17 típusú Herkules gőztütemű 40 bar, acél pillangókarimával, tömálmecével, teljes átméretű, megrököten kivétel, BB tömálmecével (cikázim KMH1, KMH1W, KMH2, KMH2W, KMH3, KMH3W) V17 típusú Herkules gőztütemű 40 bar, acél pillangókarimával, tömálmecével, teljes átméretű, megrököten kivétel, BB tömálmecével (KMH1, KMH1W, KMH21, KMH21W, KMH31, KMH31W) KSH termékcslád típusai: <ul style="list-style-type: none"> V17 típusú Herkules gőztütemű 40 bar, acél pillangókarimával, tömálmecével, teljes átméretű, megrököten kivétel, BB hollandi (KSH1, KSH1W, KSH2, KSH2W, KSH3, KSH3W) KZFH termékcslád típusai: <ul style="list-style-type: none"> V17 típusú Herkules gőztütemű 40 bar, Y-típusú tömálmecével, acél kecskákarmal, teljes átméretű, BB (KZFH1, KZFH1W, KZFH2, KZFH2W, KZFH3, KZFH3W, KZFH4) | hóvíz- és használati melegvíz-ellátás (max. 65°C) | | FERRO Hungary Kft. (1112 Budapest, Repülőtéri út 2.) FERRO S.A. (ul. Przemysłowa 7, 32-069 Skarżyska, Lengyelország) | FERRO Hungary Kft. | érvényes, a kábelkötés felhívásig megrököten | 2029. február 06. | 2018. május 30. | KÖZ-6992/2018., 21545-1/2023.LAB. | NGGYK.07231-2/2024 | 2024. február 06. | | | | x | x | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-------------------------|-------------------|--|--|---|--|---|---|-------------------|-------------------|-----------------------------------|----------------------|-------------------|---|---|--|
| | NINGYK.02292-4/2024 | 2024. február 05. | "Euro-Clear" elvezetési végleges berendezés-családok | <p>Termékcsoportok:</p> <ul style="list-style-type: none"> - BlueSoft szűrő (203 db) - BlueSoft ECO Plug&Play szűrő (8 db) - BlueSoft ECO E szűrő (8 db) - COMPACT szűrő (3 db) - RainWater szűrő (12 db) - RainWater P&P szűrő (11 db) - SmartWaterSoftener szűrő (12 db) - Midnight P&P szűrő (8 db) - SmartWaterSoftener P&P szűrő (12 db) - NS Softener szűrő (8 db) - BlueSoft F szűrő (8 db) - BlueSoft ECO R szűrő (16 db) - MyWaterSoftener szűrő (8 db) - BlueWaterSoftener szűrő (8 db) - SmartSoft szűrő (8 db) - AquaLife szűrő (8 db) - AquaLife szűrő (8 db) - RainSoft szűrő (8 db) - WaterGuard szűrő (8 db) - BlueWaterSoftener szűrő (8 db) - AppSoft szűrő (8 db) - EuroClear szűrő (8 db) - StarSoft szűrő (8 db) - EuroSoft szűrő (8 db) - BlueSoft Q szűrő (8 db) - BlueSoft ECO Q szűrő (8 db) - BlueSoft ECO Q P&P szűrő (8 db) - Pure FCO szűrő (8 db) - Active szűrő (8 db) - Wave szűrő (8 db) - Technik Thermo szűrő (8 db) | <p>Hővisz-eljárás (max. 30°C), vezeték-csúszás-biztonság, környezeti és munkahelyi szennyezőanyagok elleni védelem.</p> <p>Korlátozások: - a Termék átlátszó víz-féltetésre alkalmas vízvezeték és 3 éves alatti gyermekek számára.</p> | Euro-Clear KE. (9071 Gyöngy, Béke utca 2.) | Euro-Clear KE. | érvényes | 2029. február 5. | 2029. február 5. | 42944-1/2023.LAB. | | | x | | |
| | NINGYK.04751-2/2024 | 2024. február 07. | "LUNIPAC W2" | | Hővisz-eljárás, fertőtlenítés, koaguláló-, flokkuláló- és szűréses. | UNICHEM Vegyipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (6760 Kistelek, Kössökei út 3.) | UNICHEM Vegyipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. | érvényes | 2029. február 9. | 2029. február 9. | 53644-1/2023.LAB. | | | x | x | |
| | NINGYK.04765-2/2024 | 2024. február 07. | "LUNIFLOC Vau(II)-szűrő oldár" | | Hővisz-eljárás, fertőtlenítés, koaguláló- és polyeftószósz. | UNICHEM Vegyipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (6760 Kistelek, Kössökei út 3.) Keménke 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-TK101317-2/2019 | 2019. február 12. | "METAL-EX" nevű, nem biond fűtővízkezelőszósz | | Fűtővízkezelés, keménység és oldat-féltartalom csökkentés | AQUALING Kft. (1117 Budapest, Hartyai János u. 4.) | AQUALING Kft. | érvényes, a kőzetek-féltőingyulár-nyújtószósz | 2029. február 13. | 2019. február 12. | 57897-2/2023.LAB. KOZ-16667/2018. | NINGYK.07734-4/2024. | 2024. február 13. | | x | |
| | BP/FNEF-TK101316-2/2019 | 2019. február 12. | "AQUAFIX" nevű, nem biond fűtővízkezelőszósz | | Fűtővízkezelés, vízkeménység-szűrés | AQUALING Kft. (1117 Budapest, Hartyai János u. 4.) | AQUALING Kft. | érvényes, a kőzetek-féltőingyulár-nyújtószósz | 2029. február 14. | 2019. február 12. | 57897-1/2023.LAB. KOZ-16667/2018. | NINGYK.06673-4/2024. | 2024. február 14. | | x | |