

Nº do certificado	Produto	Referência
ALFATUBO - Empresa de Plásticos Técnicos, Lda		
TMP-008/2023	Tubos em PE para abastecimento de água	PE100; PN4 e PN5 - DN315 ao 630; PN6-DN50 ao 630; PN8 - DN40 ao 630; PN10 - DN32 ao 630; PN12,5 - DN25 ao DN 630; PN16 - DN 20 ao DN630; PN 20 - DN16 ao DN500 e PN25 - DN16 ao DN450
TMP-001/2024	Tubos em PP-R para instalações de água quente e fria	DN20 ao DN125 S2,5
TMP-002/2024	Tubos em PP-R para instalações de água quente e fria	DN20 ao DN125 S2,5
TMP-003/2024	Tubos em PP-R para instalações de água quente e fria	DN20 ao DN125 S2,5
TMP-004/2024	Tubos em PE-RT para instalações de água quente e fria	S5 - DN 20, 25, 32, 40, 50, 63; S4 e S3,2 - 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63; S2,5 - 12, 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63; Scalç 3,5 - DN 16; Scalç4,5 DN 20
TMP-005/2024	Tubos em PE-RT para instalações de água quente e fria	Scalç3,5 - DN16; Scalç3,8 - DN17; Scalç4,5 - DN20
TMP-006/2024	Tubos em PE-RT para instalações de água quente e fria	DN20 a 63 da série 5; DN16 ao 63 das séries 4 e 3,2; DN12 ao 63 série 2,5; SN16 Scalç 3,5 e DN20 Scal 4,5
TMP-007/2024	Tubos em PE-RT para instalações de água quente e fria	DN16Scalç 3,5; DN17 Scalç3,8; DN20Scalç4,5
TMP-008/2024	Tubos em PE para drenagem e esgoto	PE 100 - PN4 - DN315 ao DN630; PN5 - DN315 ao DN630; PN6 - DN50 ao DN630; PN8 - DN40 ao DN630; PN10 - DN32 ao DN 630; PN12,5 - DN25 ao DN630; PN16 - DN20 ao DN630; PN20 - DN16 ao DN500; PN25 - DN316 ao DN450
TMP-009/2024	Tubos em PE para abastecimento de água	PE100; PN4 e PN5 - DN315 ao 630; PN6-DN50 ao 630; PN8 - DN40 ao 630; PN10 - DN32 ao 630; PN12,5 - DN25 ao DN 630; PN16 - DN 20 ao DN630; PN 20 - DN16 ao DN500 e PN25 - DN16 ao DN450
TMP-026/2024	Tubos de PE para abastecimento de combustíveis gasosos	PE100 - SDR 17 DN110, 125, 140, 160, 180, 200, 225, 250, 280, 315; PE100 - SDR11 DN 20, 25, 32, 40, 50, 63

Nº do certificado	Produto	Referência
ALIAxis IBERIA S.A.U.		
TMP-007/2023	Tubos de PE para abastecimento de água	PE100 - PN4 SDR41 - DN 315, 355, 400, 450, 500, 560, 630, 800; PN5 SDR 33 - DN315, 450, 710, 900, 1000; PN6 SDR 26 - DN 50, 63, 75, 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225, 250, 280, 315, 355, 400, 450, 500, 560, 630, 710, 800, 900, 1000; PN8 SDR21 - 40, 63
AMIBLU Pipes Spain, S.A.		
TMP-036/2023	Tubos de poliéster insaturado reforçados com fibra de vidro, para abastecimento de água com e sem pressão	Série de diâmetro B1 - SN2500 PN1 DN2400; SN5000 PN1 DN2200, 2600 e 3000; SN10000 PN1 DN 2100 e 2400; SN2500 PN1 ,6, 10 e 16 DN600, 700, 800, 900, 1000, 1100, 1200, 1300, 1400, 1500, 1600, 1800, 1900 e 2000; SN5000 PN 1 ,6, 10 e 16 DN600, 700, 800, 900, 1
TMP-037/2023	Tubos de poliéster insaturado reforçados com fibra de vidro, para drenagem e esgoto com e sem pressão	Série de diâmetro B1 - SN2500 PN1 DN2400; SN5000 PN1 DN2200, 2600 e 3000; SN10000 PN1 DN 2100 e 2400; SN2500 PN1 ,6, 10 e 16 DN600, 700, 800, 900, 1000, 1100, 1200, 1300, 1400, 1500, 1600, 1800, 1900 e 2000; SN5000 PN 1 ,6, 10 e 16 DN600, 700, 800, 900, 1
Aquatherm GmbH		
TMP-016/2023	Tubos em PP-R para instalações de água quente e fria	S2,5 - DN16 ao DN110; S3,2 - DN16 ao DN125; S5 - DN20 ao DN160
Borealis AG		
TMP-019/2023	Compostos de PE100 para o fabrico de tubos e acessórios para abastecimento de água	HE3490-LS
TMP-025/2024	Compostos de PE100 para o fabrico de tubos e acessórios para abastecimento de combustíveis gasosos	HE3490-LS
COPRAX - Comércio e Indústria do Plástico, S.A.		
TMP-018/2022	Tubos em PP-R para instalações de água quente e fria	S2,5 - DN 20, 25, 32, 40, 50, 63, 75, 90, 110
TMP-019/2022	Tubos em PP-R para instalações de água quente e fria	S2,5 - DN 20, 25, 32, 40, 50, 63, 75, 90, 110
TMP-006/2023	Tubos de PP-R para instalações de água quente e fria	S2,5 - DN 20, 25, 32, 40, 50, 63, 75, 90, 110
DUOPIPE Systems, Unipessoal, Lda.		
TMP-023/2024	Tubos de PE para abastecimento de combustíveis gasosos	PE100-SDR11 DN20, 32, 40, 63; PE100 SDR 17 DN110, 125, 160, 200, 250, 315

Nº do certificado	Produto	Referência
ELYSÉE IRRIGATION LTD		
TMP-023/2022	Tubos de PVC-U para saneamento enterrado sem pressão	SN8 SDR34 - DN110, DN160, DN200, DN250, DN315 ; SN4 SDR 41- DN160, DN200, DN250 e DN315
TMP-031/2023	Tubos de PVC-U para drenagem de águas residuais domésticas (a baixa e alta temperatura) no interior de edifícios	DN43, DN56 - Aplicação B e DN110 aplicação BD
Elysée Wise S.A.L.		
TMP-028/2023	Tubos de Polietileno (PE) para abastecimento de água	PE100 (C=1,6) - PN6 SDR21 - DN 50 ao 200; PE100 S(C=1,25) PN8 DN40 ao 200; PN10 SDR17 DN32 ao 200; PN 12,5 SDR 13,6 - DN 25 ao 200; PN16 SDR11 DN20 ao DN200; PN 20 SDR9 DN20 ao 160; PN25 SDR7,4 DN20 ao 160
FERSIL - Freitas & Silva, S.A.		
TMP-012/2024	Tubos de PE para abastecimento de combustíveis gasosos	PE100 - SDR17 DN 110, 125, 160, 200, 250, 315; PE100 - SDR11 DN 20, 25, 32, 40, 50, 63
Georg Fischer JRG AG		
TMP-035/2023	Tubos de PB-H para instalações de água quente e fria	S3,2 - DN 16 e 20; S5 - DN 25, 32, 40, 50, 63, 75, 90, 110
HELIFLEX - Tubos e Mangueiras, S.A.		
TMP-015/2021	Tubos de PE100 para abastecimento de água com pressão	PE100 PN8 SDR21 - DN 40, 50, 63, 75, 90, 110; PN10 SDR17 - 32, 40, 50, 63, 90, 110
TMP-029/2023	Tubos em PE para distribuição de água	DN40 ao DN90 PN6; DN32 ao DN110 PN8; DN25 ao DN110 PN10
Heliroma Plásticos, S.A.		
TMP-021/2023	Tubos de PE-X para instalações de água quente e fria	PEXROMA - DN12Scalc2,5; DN16 e DN20 S3,2; DN16S4; DN16Scalc3,5; DN20Scalc4,4; DN20, DN25 e DN32S5
TMP-022/2023	Tubos de PE-RT para instalações de água quente e fria	DN 12S2,5 16Scalc3,5; DN16S4; DN20Scalc4,5; DN20, 25 S5
TMP-023/2023	Tubos de PP-R para instalações de água quente e fria	S2,5 - DN20 ao DN125; S3,2 - DN20 ao DN160; S5 - DN20 ao DN160
TMP-024/2023	Acessórios de PP-R para instalações de água quente e fria	União DN40 ao 125; Joelho 45º DN40 ao 110; Joelho 90º DN40 ao 125; Tê DN40 ao 110; Tampão DN40 ao 125; União de redução 50X40; 63X40; 75X63; 125X110; Flange 125; Tê de redução 50X40X50; União rosca fêmea DN40 ao 110; União rosca macho DN 40 ao 110

Nº do certificado	Produto	Referência
TMP-025/2023	Sistemas de tubagens em PP-R para instalações de água quente e fria	Tubos conforme certificado TMP-023/2023 e Acessórios conforme certificado TMP-24/2023. DN 40 a DN125.
TMP-026/2023	Acessórios de PP-RCT para instalações de água quente e fria	União DN20 ao 32; Joelho 45° DN20 ao 32; Joelho 90° DN20 ao 32; Tê DN20 ao 32; Tampão DN20 ao 32; União de redução 25X20; 32X20; 32X25; Tê de redução 25X20X20; 25X20X25; 25X25X20; 32X25X32; Joelho 90° rosca fêmea DN20 ao 32 Joelho 90° rosca macho DN 2
TMP-027/2023	Sistemas de tubagens em PP para instalações de água quente e fria	Tubos conforme certificado TMP-023/2023 e Acessórios conforme certificado TMP-26/2023. DN 20, 25 e 32
Lordos United Public Ltd		
TMP-030/2023	Tubos de PVC-U para saneamento enterrado sem pressão	Área de aplicação U; SDR34 SN8 - DN 100, 160, 200, 250, 315, 400; SDR 41 DN 160, 200, 250, 315, 400
TMP-038/2023	Tubos de Polietileno (PE) para abastecimento de água	PE80 - PN6 SDR21 (C=1,25) - DN 50, 63, 75, 90, 110; PN6 SDR 17 (C=1,6) - DN 50, 63, 75, 90, 110; PN8 SDR 17 (C=1,25) - DN 50, 63, 75, 90, 110; PN 12,5 SDR 9 (C=1,6) - DN 20, 25, 32, 50, 63, 75, 90, 110; PN12,5 SDR 11 (C=1,25) - DN 20, 25, 32, 50, 63; PN16
TMP-039/2023	Tubos de Polietileno (PE) para abastecimento de água	PE100 (C=1,25) - PN10 SDR17 - DN 40, 50, 63, 75, 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225, 250; PN12,5 SDR 13,6 - DN 25, 32, 40, 50, 63, 75, 90, 110, 315; PN16 SDR 11 - DN 20, 25, 32, 40, 50, 63, 75, 90, 110, 125, 160, 200, 250; PN 20 SDR9 - DN 20, 25, 32,
TMP-040/2023	Tubos de PVC-U para drenagem de águas residuais domésticas (a baixa e alta temperatura) no interior de edifícios	Área de aplicação B - DN 43, 56, 160; Área de aplicação BD - DN 110
TMP-041/2023	Tubos de PVC-U para abastecimento de água, para drenagem e saneamento enterrado e aéreo, com pressão	PN10 S10- DN 63, 75, 90; PN10 S12,5 DN110, 125, 160, 200, 225, 250, 315 ; PN12,5 S10- DN 75, 90, 110, 125, 160, 200, 225, 250, 315; PN16 S6,3 - DN 63, 75, 90; PN16 S8 - DN110, 160, 200, 250, 315; PN16 S6,3 (colagem) DN 20, 25, 32, 40, 50
Molecor Canalizaciones S.L.		
TMP-022/2024	Tubos de PVC-U para drenagem e saneamento - superfície interior lisa e exterior perfilada, Tipo B	DN 160, 200, 250, 315, 400, 500, 630, 800, 1000, 1200; SN8; DN/OD; U
MULTITUBOS - Comércio de Tubos e Acessórios para Saneamento, S.A.		
TMP-016/2024	Tubos de PE para abastecimento de água	PE100 - PN8 - DN 40, 50, 63, 75, 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200; PN10- DN 32, 40, 50, 63; 75, 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225; PN16 - DN 25, 32, 40, 50, 63, 75, 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225
TMP-017/2024	Tubos de PE para drenagem e saneamento com Pressão	PE100 - PN8 - DN 125, 140, 160, 180, 200; PN10 - 75, 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200; PN16 - DN 125, 140, 160, 180, 200
NOVAPLAST Plastik Sanayi Ve Ticaret A.S.		
TMP-017/2023	Tubos de PP-R para instalações de água quente e fria	S2,5; S3,2; S5 - DN20 ao DN110

Nº do certificado	Produto	Referência
TMP-018/2023	Tubos de PP-R para instalações de água quente e fria	S2,5; S3,2; S5 - DN20 ao DN110
Nueva Terrain, S.L		
TMP-013/2024	Tubos em Polibutileno para instalações de água quente e fria	, 40S4 - DN15, DN16 e DN20; S5 - DN22, DN25, DN28, DN32, DN40, DN50, DN63, DN75
TMP-014/2024	Acessórios em Polibutileno para instalações de água quente e fria	Tê 90° - DN15 ao DN32; Tê de redução 90° - DN20 ao DN32; Colector - DN15 ao DN25; Redução - DN15 ao DN32; Joelho 90° - DN15 ao DN32; União - DN15 ao DN32
TMP-015/2024	Sistemas de tubagens em Polibutileno para instalações de água quente e fria	Conforme certificados TMP-013/2024 - Tubos e TMP-014/2024 - Acessórios
NUPI Industrie Italiane, S.p.A.		
TMP-010/2023	Tubos de PB-H para instalações de água quente e fria	ELOTHERM DN12Scalc2,5; DN15, 16, 18 S4; DN20 Scalc4,5; DN22, 25, 28 S5
TMP-011/2023	Acessórios em PPSU para tubos de PB-H	ELOTHERM Joelho 90° e União DN15, 22, 28; Redutor macho-fêmea 22X15, 28X15, 28X22; Tê de redução 22X15X15, 22X15X22, 22X22X15, 28X22X22, 28X22X28, 28X28X22; Tê 15, 22, 28
TMP-012/2023	Sistemas de tubagens em Polibutileno para instalações de água quente e fria	Tubos conforme certificado TMP-010/2023 para diâmetros 15, 22 e 28; Acessórios conforme certificado TMP-011/2023
TMP-013/2023	Tubos de PP-R para instalações de água quente e fria	DN16 ao DN125 da S2,5; DN20 ao DN160 da S3,2; DN25 ao DN160 da S5,0
TMP-014/2023	Acessórios em PP-R para instalações de água quente e fria	NCEXX; NGEXX; NMEXX; NTEXX; NGXX; NMANXX; NRXXXX; NCCXX; NTXX; NGFXXXX; NGMXXXX; NRFFXXXX; NRFMXXXX; NTFXXXX;NTMXXXX
TMP-015/2023	Sistemas de tubagem em PP-R para instalações de água quente e fria	De acordo com os certificados TMP-013/2023 (tubos) e TMP-014/2023 (acessórios)
TIBA - Comércio e Indústria de Materiais de Construção, S.A.		
TMP-018/2024	Tubos Multicamada para instalações de água quente e fria no interior de edifícios	Tipo M - 16X2,0; 20X2,0; 20X2,5; 26X3,0; 32X3,0; 40X3,5
TMP-019/2024	Tubos em PE-X para instalações de água quente e fria	ABITPEX DN12 Scalc 2,5; DN16 ao DN32 S3,2

Nº do certificado	Produto	Referência
TIEMME RACCORDERIE S.p.A.		
TMP-021/2024	Tubos de PE-X para instalações de água quente e fria	S3,2 - DN 12, 16, 20, 25, 32; S4 - DN16; S5 - DN 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63
UPONOR GmbH		
TMP-015/2020	Acessórios para tubos de PE-X para instalações de água quente e fria	Uponor Q&E - União - DN16 ao DN63; União de redução - DN16 ao DN63; Joelho 90° - DN16 ao DN63 ; Tê de redução - DN16 ao DN63; Tê DN16 ao DN63; União macho - DN16 ao DN25; Joelho macho - DN16 ao DN25; Joelho terminal fêmea - DN16 ao DN25; Colector - DN16
TMP-020/2024	Tubos de PE-X para instalações de água quente e fria	Uponor Confort Pipe Plus - DN14Scal3,0; DN16Scal3,5; DN17Scal4,5; DN25S5
Urcaplás Indústria de Plásticos, Lda.		
TMP-016/201	Tubos de PE para drenagem e saneamento com pressão	PE100 - PN6 SDR26 - DN 50, 63, 75, 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225, 250, 280, 315; PN8 SDR 21 - DN 40, 50, 63, 75, 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225, 250, 280, 315; PN10 SDR 17 - DN 32, 40, 50, 63, 75, 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225, 250,
TMP-027/2024	Tubos de PE para abastecimento de água com pressão	PE100 - PN6 SDR26 - DN 50, 63, 75, 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225, 250, 280, 315; PN8 SDR 21 - DN 40, 50, 63, 75, 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225, 250, 280, 315; PN10 SDR 17 - DN 32, 40, 50, 63, 75, 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225, 250,