

Nº do certificado

Produto

Referência

A.G. Siderúrgica Balboa, S.A.

PSG-026/2023 Varão de aço de ductilidade especial para armaduras de betão armado A 400 NR SD Diâmetros comprimento recto (mm): 8,0/10,0/12,0/16,0/20,0 Diâmetros rolo (mm): 8,0/10,0/12,0/16,0

PSG-001/2026 Varão de aço de ductilidade especial para armaduras de betão armado A 500 NR SD Diâmetros comprimento recto (mm): 10,0/12,0/16,0/20 Diâmetros rolo (mm): 8,0/10,0/12,0/16,0/20,0/25,0/32,0

A.G. Siderurgica Balboa. S.A.

PSG-001/2023 Fio máquina em aço não ligado destinado ao fabrico por deformação a frio de arames lisos ou nervurados para armaduras para betão Diâmetro (mm): 5,5/6,0/6,5/6,7/7,0/7,5/8,08/8,5/9,0/9,5/10,0/10,5/11,0/11,5/12,0/12,5/13,0/13,5/14,0

A.G.Ferro - Mallas, S.A.

PSG-006/2022 Rede electrossoldada para armaduras de betão armado A 500 ER Diâmetro (mm): 5,0/6,0/8,0/10,0/12,0

PSG-011/2023 Redes electrossoldadas de pequeno diâmetro Diâmetro (mm): 3,0/3,4/3,8/4,0/4,5

ABB-Stotz-Kontakt GmbH / Fábrica: ABB Bulgaria EOOD - Rakovski Branch - Bulgária

EPB-002/2024 Disjuntores para protecção de sobreintensidades para instalações domésticas e análogas SÉRIES SH20., SH20.L, SH20.T

ABB-Stotz-Kontakt GmbH / Fábrica: ABB-Stotz-Kontakt GmbH - Heidelberg - Germany

EPB-001/2023	Disjuntores para protecção de sobreintensidades para instalações domésticas e análogas	S30.P series
EPB-001/2024	Disjuntores para protecção de sobreintensidades para instalações domésticas e análogas	SÉRIES SH200, SH200L, SH200T

ABB-Stotz-Kontakt GmbH / Fábricas: ABB-Stotz-Kontakt GmbH - Heidelberg - Germany; ABB Bulgaria EOOD - Rakovski Branch - Bulgária

EPB-003/2024	Disjuntores para protecção de sobreintensidades para instalações domésticas e análogas	SÉRIES S 200, S 200L, S 200M
---------------------	--	------------------------------

ACAIL - Indústria e Comércio de Ferro e Aço, S.A.

PSG-007/2023	Varão de aço para armaduras de betão armado A 500 ER	Diâmetro (mm): 6,0/8,0/10,0/12,0
---------------------	--	----------------------------------

Aceros para la Construccion, SA (Campesa)

PSG-005/2023	Rede electrossoldada para armaduras de betão armado A 500 ER	Diâmetro (mm): 5,0/6,0/7,0/8,0/9,0/10,0/12,0
PSG-014/2024	Varão de aço para armaduras de betão armado A 500 ER	Diâmetro (mm): 6,0/8,0/10,0/12,0

AISCO – Angola Iron Steel Corporation, Lda.

PSG-002/2025	Varão de aço para armaduras de betão armado A 500 NR	Diâmetros comprimento recto (mm): 8,0/10,0/12,0/14,0/16,0/20,0/25,0/32
---------------------	--	--

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-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; Scal3,5 - DN 16; Scal4,5 DN 20
TMP-005/2024	Tubos em PE-RT para instalações de água quente e fria	Scal3,5 - DN16; Scal3,8 - DN17; Scal4,5 - 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 Scal3,5 e DN20 Scal 4,5
TMP-007/2024	Tubos em PE-RT para instalações de água quente e fria	DN16Scal3,5; DN17 Scal3,8; DN20Scal4,5
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-028/2024	Tubos de PE para abastecimento de combustíveis gasosos	PE100 - SDR 17 DN90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225, 250, 280, 315; PE100 - SDR11 DN 20, 25, 32, 40, 50, 63

Nº do certificado	Produto	Referência
-------------------	---------	------------

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
---------------------	--	--

ARCABOA - INDÚSTRIA DE FRIO, S.A.

ELM-009/2025	Arca congeladora vertical para uso comercial	ARV 2.5 DE R
ELM-010/2025	Arca congeladora vertical para uso comercial	ECH 2.5 DE; ECH 2 DE; ECH TOPO DE
ELM-011/2025	Arca congeladora vertical para uso comercial	SUPER 1.5 DE R, SUPER 2 DE R, SUPER 2.2 DE R, SUPER 2.5 DE R, SUPER TOPO DE R, SUPER 1.5 DE R_VSC, SUPER 2 DE R_VSC, SUPER 2.2 DE R_VSC, SUPER 2.5 DE R_VSC, SUPER TOPO DE R_VSC, SUPER 1.5 DE PN R, SUPER 2 DE PN R, SUPER 2.2 DE PN R,

ATUSA empresarial, S.L

TAC-001/2023	Acessórios roscados de ferro fundido maleável para canalizações	Joelhos A1 (90): 1/4; 3/8; 1/2; 3/4; 1; 1 1/4; 1 1/2; 2; 2 1/2; 3; 4; Joelhos de redução A1 (90 R): 1/2x3/8; 3/4x3/8; 3/4x1/2; 1x1/2; 1x3/4; 1 1/4x1/2, 1 1/4x3/4, 1 1/4x1, 1 1/2x1, 1 1/2x 1 1/4; 2x1 1/4, 2x 1 1/2; Joelhos 45° A1/45° (120): 1/2, 3/4; 1; Joelh
---------------------	---	--

ATZ

PJC-001/2022	Puxadores de muleta e redondos	2118C, 2110C, 2111C, 2112C, 2113C, 2114C
---------------------	--------------------------------	--

Nº do certificado	Produto	Referência
PJC-001/2026	Puxadores de muleta e redondos	2118C, 2110C, 2111C, 2112C, 2113C, 2114C
Batalhatempra, Lda.		
VID-018/2025	Vidro de segurança de silicato sodo cálcico temperado termicamente	Vidro temperado termicamente
BMI Roofing Systems, S.L.U.		
TEL-006/2025	Telhas cerâmicas	Cobert Piemontesa Roja Natural, Cobert Piemontesa Roja Natural Hidrofugada, Cobert Piemontesa Roja Campestre, Cobert Piemontesa Roja Envelhecida
TEL-007/2025	Telhas cerâmicas	COBERT S10 Rojo natural; Cobert S10 Rojo Natural Hidrofugada; COBERT S10 Rojo Flameado; COBERT S10 Arena Viejo; COBERT S10 Marrón
TEL-008/2025	Telhas cerâmicas	COBERT S12 Rojo natural; Cobert S12 Rojo Natural Hidrofugada
BOM SINAL – Sinalização e Sistemas de Segurança Unipessoal, Lda.		
SIL-001/2022	Sinalização Fotoluminiscente / Self-extinguish plastic material	
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

Cabena – Cabinas de Benavente, Lda

EJR-010/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	Baloço Ninho
EJR-011/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	Estrutura de trepar teia
EJR-012/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	Torre A2, Torre A1, Torre A3
EJR-013/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	Torre A4
EJR-014/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	Torre TT2, Torre TT1
EJR-015/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	Carrossel Girassol
EJR-016/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	Baloço Ariete
EJR-017/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	Teleférico
EJR-018/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	Balancé sobe e desce
EJR-019/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	Baloço Duplo Pórtico

Nº do certificado	Produto	Referência
-------------------	---------	------------

CELSA ATLANTIC FDP

TAC-003/2023	Tubos em aço não ligado com aptidão para soldadura e roscagem com revestimento de galvanização	1/2"; 3/4"; 1"; 1 1/4"; 1 1/2"; 2"; 2 1/2"; 3"
TAC-002/2023	Tubos em aço não ligado com aptidão para soldadura e roscagem	1/2"; 3/4"; 1"; 1 1/4"; 1 1/2"; 2"; 2 1/2"; 3"

Celsa Atlantic, S.L.

PSG-001/2024	Varão de aço de ductilidade especial para armaduras de betão armado A 500 NR SD (CELSAMAX)	Diâmetros (mm): 8,0/10,0/12,0/16,0
PSG-002/2024	Varão de aço de ductilidade especial para armaduras de betão armado A 400 NR SD	Diâmetros comprimento recto (mm): 8,0/10,0/12,0/16,0/20,0/25,0/32,0 Diâmetros rolo (mm): 8,0/10,0/12,0/16,0
PSG-003/2024	Varão de aço de ductilidade especial para armaduras de betão armado A 500 NR SD	Diâmetros comprimento recto (mm): 6,0/8,0/10,0/12,0/16,0/20,0/25,0/32,0/40,0 Diâmetros rolo (mm): 6,0/8,0/10,0/12,0/16,0
PSG-015/2024	Fio máquina em aço não ligado destinado ao fabrico por deformação a frio de arames lisos ou nervurados para armaduras para betão	Diâmetro (mm): 5,5/6,0/6,5/7,0/7,5/8,0/8,5/9,0/9,5/10,0/10,5/11,0/11,5/12,0/12,5/13,0/13,5/14,0/15/15,5/16,0/16,5/17,0/17,5/18,0/18,5/19,0/19,5/20,0

Cerâmica Sotelha, S.A.

TEL-001/2022	Telhas cerâmicas	Globo Natural
TEL-006/2023	Telhas cerâmicas	Tropic Natural
TEL-025/2024	Telhas cerâmicas	Franca Natural

Nº do certificado	Produto	Referência
TEL-026/2024	Telhas cerâmicas	Mourisca Plus Natural
TEL-027/2024	Telhas cerâmicas	Meridian Natural e Meridian Flex Natural
TEL-028/2024	Telhas cerâmicas	Atlas Natural
TEL-029/2024	Telhas cerâmicas	Séculum Natural

Cerâmica Torreense de Miguel Pereira Sucrs., Lda.

TEL-003/2022	Telhas cerâmicas	Lusa Vermelha Natural e Lusa Vermelha Hidrofugada.
TEL-004/2022	Telhas cerâmicas	Marselha Vermelha Natural e Marselha Vermelha Hidrofugada.

Chinchurreta S.A.

TAC-003/2024	Tubos em aço não ligado com aptidão para soldadura e roscagem	Serie L2 e M
TAC-004/2024	Tubos em aço não ligado com aptidão para soldadura e roscagem	Serie L2 e M

CINCA - Companhia Industrial de Cerâmica, S.A. - Unidade de Mealhada

PRC-005/2025	Revestimento Cerâmico	Ver nota
--------------	-----------------------	----------

Codimetal Industries, S.A.

PSG-022/2022	Treliças electrossoldadas para armaduras de betão armado	Diâmetro (mm): 4,0/4,5/5,0/5,5/6,0/6,5/7,0/7,5/8,0/8,5/9,0/9,5/10,0/11,0/12,0/14,0/16,0
PSG-023/2022	Redes electrossoldadas de pequeno diâmetro	Diâmetro (mm): 3,0/3,4/3,8/4,0/4,5
PSG-004/2023	Varão de aço para armaduras de betão armado A 500 ER	Diâmetro (mm): 6,0/8,0/10,0/12,0/14,0/16,0
PSG-012/2024	Rede electrossoldada para armaduras de betão armado A 500 ER	Diâmetro (mm): 5,0/5,5/6,0/6,5/7,0/7,5/8,0/8,5/9,0/9,5/10,0/12,0/14,0/16,0

COFICAB PORTUGAL – Companhia de Fios e Cabos, Lda.

CNH-001/2022	Cabo multicondutor, com bainha de PVC Classe B, condutor flexível em cobre para uso em veículos rodoviários	FLRYY 2x0,50 mm2 (cabo plano oval / oval flat cable); 2x1 mm2 (cabo circular / circular cable)
CNH-002/2022	Cabo multicondutor, com bainha de PVC Classe A, condutor flexível em cobre para uso em veículos rodoviários	FLRYY 2x0,50 mm2 (cabo circular de dois condutores / circular twin core cable)
CNH-002/2023	Cabo multicondutor, com bainha de PVC Classe B, condutor flexível em cobre para uso em veículos rodoviários	FLRYY 2x1 mm2 (cabo circular de dois condutores paralelos / circular twin core cable)

Compañia Española de Laminacion, S.L. - Celsa

PSG-003/2022	Fio máquina em aço não ligado destinado ao fabrico por deformação a frio de arames lisos ou nervurados para armaduras para betão	Diâmetro (mm): 5,5/6,0/6,7/7,0/8,0/9,0/10,0/11,0/13,0/14,0
PSG-004/2024	Varão de aço de ductilidade especial para armaduras de betão armado A 500 NR SD (CELSAMAX)	Diâmetros (mm): 8,0/10,0/12,0/16,0/20,0

Nº do certificado	Produto	Referência
PSG-005/2024	Varão de aço para armaduras de betão armado A 500 NR	Diâmetros comprimento recto (mm): 6,0/8,0/10,0/12,0/16,0/20,0/25,0/32,0 Diâmetros rolo (mm): 6,0/8,0/10,0/12,0/16,0
PSG-006/2024	Varão de aço de ductilidade especial para armaduras de betão armado A 500 NR SD	Diâmetros comprimento recto (mm): 8,0/10,0/12,0/16,0/20,0/25,0/32,0 Diâmetros rolo (mm): 8,0/10,0/12,0/16,0
Constante & Filhos, Lda.		
VID-022/2024	Unidades de vidro isolante	UVI cheias com ar e perfil espaçador rígido 2º Selante Silicone
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
COVIPOR - Companhia Vidreira do Porto, Lda.		
VID-009/2025	Unidades de vidro isolante	UVI cheias com ar e perfil espaçador rígido 2º Selante Silicone
VID-010/2025	Unidades de vidro isolante	UVI cheias com ar e perfil espaçador rígido 2º Selante Poliuretano
VID-011/2025	Unidades de vidro isolante	UVI cheias com gás e perfil espaçador rígido 2º Selante Poliuretano

CRISTALMAX – Indústria de Vidros, S.A.

VID-007/2025 Unidades de vidro isolante UVI cheias com ar e perfil espaçador rígido | 2º Selante Poliuretano

VID-008/2025 Unidades de vidro isolante UVI cheias com ar e perfil espaçador rígido | 2º Selante Poliuretano

CRP, Lda

EJR-004/2024 Superfícies amortecedoras de impacto Pavimento Insitu

EJR-009/2025 Superfícies amortecedoras de impacto Placas de borracha SBR, Placas EPDM e Pavimento Insitu

EJR-007/2026 Superfícies amortecedoras de impacto Placas de borracha SBR, Placas EPDM e Pavimento Insitu

CS - Coelho da Silva, S.A.

TEL-005/2022 Telhas cerâmicas Sirius Vermelho Natural, Sirius Mediterrânico Rústico, Sirius Natural Rústico

TEL-006/2022 Telhas cerâmicas Canudo CS 45x20 Vermelho natural Canudo CS 45x20 Toscana Canudo CS 45x20 Trentino Canudo CS 45x20 Veneto

TEL-012/2024 Telhas cerâmicas Plana Verea

TEL-019/2024 Telhas cerâmicas Primus vermelho natural, Primus natural rustico, Primus Antracite

Nº do certificado	Produto	Referência
TEL-021/2024	Telhas cerâmicas e acessórios	Domus, Capa, Bica e Telhão
TEL-022/2024	Telhas cerâmicas e acessórios	F2, Capa, Bica, Telhão e Remate
TEL-023/2024	Telhas cerâmicas e acessórios	F3+, Capa, Bica, Telhão e Remate
TEL-024/2024	Telhas cerâmicas e acessórios	D3+, Capa, Bica e Telhão
TEL-002/2025	Telhas e acessórios cerâmicos	Global ,Telhão, Remate
TEL-003/2025	Telhas cerâmicas e acessórios	Plasma, Telhão
TEL-004/2025	Telhas cerâmicas e acessórios	Tecno, Capa, Bica, Telhão e Remate
TEL-005/2025	Telhas cerâmicas	Lyra Vermelho Natural, Lyra Antiga

CT - Cobert Telhas, S.A.

TEL-002/2023	Telhas cerâmicas	Lusa MG Plus, Lusa MG Plus Rústico, Lusa MG Plus Hidrofugada, Lusa MG Plus Rústico Hidrofugada
TEL-015/2024	Telhas cerâmicas	Ver nota.
TEL-001/2025	Telhas cerâmicas	Ver nota.

Nº do certificado	Produto	Referência
TEL-001/2026	Telhas cerâmicas	Ver nota.
TEL-002/2026	Telhas cerâmicas	Ver nota.
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
EESP - Electrónica e Especialidades Eléctricas, S.A.		
ELM-011/2024	Resistência elétrica tubular para grelhadores, fornos e aquecimento de ar	GR300
ELM-012/2024	Resistência elétrica tubular para aquecimento de líquidos	FL 400
ELM-004/2025	Resistência elétrica tubular para descongelação e evaporação	CN 100
ELM-001/2026	Resistência elétrica tubular para aquecimento de líquidos	FL 400
EFAPEL - EMPRESA FABRIL DE PRODUTOS ELÉCTRICOS, S.A.		
ABT-028/2021	INTERRUPTOR 250V/10AX	SERIE 2600 - 26011, 26051, 26061, 26071, 26101 - C - Completo, Y - com Blister, K - com Filme - MF - Cor Marfim;
ABT-030/2021	INTERRUPTOR ROTATIVO DE PERSIANA	Série Quadro 45 / Série Quadro 45 Siza Vieira Referências 45303, 45305 Código de cores: AL (Alumina), BM (Branco Mate), BR (Branco), PM (Preto Mate); Acessório: Caixa para montagem saliente com Espelhos para montagem embecida: Série Quadro 45: Referênci

Nº do certificado	Produto	Referência
ABT-031/2021	INTERRUPTOR ROTATIVO	Série Quadro 45 / Série Quadro 45 Siza Vieira 250 V~/10 A Referências 45090, 45351 250 V~/10 AX Referências 45092, 45301, 45302, 45352 Código de cores: AL (Alumina), BM (Branco Mate), BR (Branco), PM (Preto Mate); Acessório: Caixa para montagem salien
ABT-002/2022	INTERRUPTOR 250V/10AX	MARCAÇÃO NA BASE - 21088; SERIE APOLO 5000 - 50088; SERIE SIRIUS 70 - 70088; SERIE LOGUS 90 - 90088; Versões: C; K; KW; Q; S; W; Y; 2 LETRAS (COR)
ABT-003/2022	SISTEMA DE CALHA PARA INSTALAÇÃO SOBRE O PAVIMENTO	Série 10 - Calhas de Chão; Sistema de calha ref. 10110 CCZ: Calha 50x12 - Acessórios ref. 10113 ACZ a 10115ACZ, 10997 ACZ, 10999 ACZ; Sistema de calha ref. 10120 CCZ: Calha 75x17 - Acessórios ref. 10123 ACZ a 10125ACZ, 10997 ACZ, 10999 ACZ; Códigos: A-
ABT-005/2022	SISTEMA DE CALHA DESTINADO À MONTAGEM EM PAREDES E TECTOS PARA INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	SÉRIE 10 - CALHAS DE DISTRIBUIÇÃO LIVRES DE HALOGÉNEOS; Ref. 10080 HBR (Calha 110x34 mm e acessórios ref. 10081GBR a 10086GBR, 10088GBR, 10089GBR, 10950ABR, 10952ABR, 10954ABR, 10955 ABR, 10984GBR a 10987GBR); ref. 10180 HBR (Calha 90x50 mm e
ABT-015/2022	INTERRUPTOR 250V/10X e 10A, IP20	SERIE 47 - 47011, 47012, 47013, 47051, 47052, 47061, 47071, 47072, 47073, 47101, 47151, 47152, 47155, 47281, 47290 - Acessório ref. 47993 Caixa para montagem saliente 60x60 - C - Completo, K - Produto fornecido em Filme, KW - Produto fornecido semimontado
ABT-017/2022	INTERRUPTOR 250V/10X e 10A	Sistema MEC Q45; SERIES 45 QUADRA- Base 45; 43 SIZA-Base 45; 42 LATINA-Matriz Europeia-Base45 - Referências e Marcação na base: 45051, 45052, 45061, 45156, 45159, 45281, 45283, 45293, 45295; Versões: C; K; KW; KX; S; W; Y; Código de cores: AL (Alumina), B
ABT-021/2022	INTERRUPTOR 250V/10X e 10A	Sistema MEC Q45; SERIES 45 QUADRA- Base 22.5; 43 SIZA-Base 22.5; 42 LATINA-Matriz Europeia-Base22.5 - Referências e Marcação na base: Referências e Marcação na base: 45010 e 45011 (Marcação na Base: 4501), 45012, 45013, 45015, 45016, 45020, 45021, 45023,
ABT-001/2023	INTERRUPTOR 250V/10X e 10A	SERIE 3700 - Referência do produto e acessório 37011, 37012, 37013, 37051, 37061, 37071, 37072, 37073, 37101, 37151, 37152, 37281, 37290; Versões: C - Completo, K - Produto fornecido em Filme, KW - Produto fornecido semimontado em Filme, Q - Produto for
ABT-002/2023	SISTEMA DE CALHA DESTINADO À MONTAGEM EM PAREDES E TECTOS	SÉRIE 10 - CALHAS DE DISTRIBUIÇÃO , SÉRIE 16 - CALHAS EVOLUTIVAS DE DISTRIBUIÇÃO; SÉRIE 10 - ref. 10080 (Calha 110x34 e acessórios ref. 10081 a 10086, 10089, 10950, 10952, 10954, 10955, 10959, 10984 a 10987); ref. 10180 (Calha 90x50 e acessórios ref. 1009
ABT-003/2023	SISTEMA DE CALHA DESTINADO À MONTAGEM EM PAREDES E TETOS	SÉRIE 10 Calhas para instalações elétricas e telecomunicações - MOLDURAS E CALHA DE RODAPÉ 110X20; Micro-calha 12x7 - ref. 10010 e acessórios ref. 10011 a 10018, 10961, 10972, 10975, 10976, 10981; Calha 16x10 - ref. 10020 e acessórios ref. 10021 a 10028,
ABT-004/2023	SISTEMA DE CALHA DESTINADO À MONTAGEM EM PAREDES E TECTOS	SÉRIE 13 - CALHAS PARA PROTECÇÃO DE CABOS E TUBOS; Calhas sem divisória - Calha 25x30 - ref. 13010 e acessórios ref. 13011 a 13016; Calha 40x40 ref. 13020 e acessórios ref. 13021 a 13026; Calha 60x40 ref. 13030 e acessórios ref. 13031 a 13036; Calha 60x6

Nº do certificado	Produto	Referência
ABT-011/2023	SISTEMA DE CALHA DESTINADO À MONTAGEM EM PAREDES E TECTOS	Série 11 - Calhas de clipagem direta; Sistema de calha ref. 11020 CBR: Calha 100x50 - Acessórios ref. 11021ABR a 11026ABR, 11028ABR, 10089R DIV H34-2,00m 11990, 11991; Sistema de calha ref. 11030 CBR: Calha 155x50 - Acessórios ref. 11031ABR a 11036ABR,
ABT-012/2023	INTERRUPTOR 250V/10X e 10A	SERIE APOLO 5000 - 50090, 50091, 50092, 50303, 50306, 50307, 50351, 50352; SERIE SIRIUS 70 - 70090, 70091, 70092, 70303, 70306, 70307, 70351, 70352; SERIE LOGUS 90 - 90090, 90091, 90092, 90303, 90306, 90307, 90351, 90352; MARCAÇÃO NA BASE - 21090, 21091,
ABT-014/2023	INTERRUPTOR 250V/10X	SERIE APOLO 5000 - 50031C, CENTRO: 50731T, ESPELHO: 50910T; SERIE SIRIUS 70 - 70031C, CENTRO: 70731T, ESPELHO: 70910T; SERIE LOGUS 90 - 90031C, CENTRO: 90731T, ESPELHO: 90910T; MARCAÇÃO NA BASE - 21031; Versões: C; K; KW; S; W; 2 LETRAS (COR)
ABT-016/2023	INTERRUPTOR 250V/10X e 10A, IP65	SERIE ESTANQUE 48 - 48011, 48012, 48013, 48021, 48023, 48051, 48052, 48061, 48071, 48072, 48073, 48101, 48151, 48152, 48281, 48283, 48290; Versões C-Completo; K - produto fornecido em Filme; S - Semimontado; BR - Branco; CZ - Cinzento
ABT-017/2023	INTERRUPTOR 250V/10X e 10A	SERIE APOLO 5000 - 50011, 50012, 50013, 50021, 50023, 50051, 50052, 50061, 50071, 50072, 50073, 50101, 50151, 50152, 50155, 50281, 50283, 50290, 50291, 50292; SERIE SIRIUS 70 - 70011, 70012, 70013, 70021, 70023, 70051, 70052, 70061, 70071, 70072, 70073, 7
ABT-018/2024	TOMADA FIXA MONOFASICA COM PERNO DE TERRA, LIGADORES NÃO-ROSCADOS E OBTURADORES 250V~16A, IP20	BASE: Marcação: 2111; Referência: 21110; SERIE APOLO 5000 - 50113; SERIE SIRIUS 70 - 70113; SERIE LOGUS 90 - 90113, 90119; Versões: C; K; KW; Q; S; W; 2 LETRAS (COR)
ABT-019/2024	TOMADA FIXA MONOFASICA COM PERNO DE TERRA, LIGADORES ROSCADOS E OBTURADORES 250V~16A, IP20	BASE: Marcação: 2111; Referência: 21111; SERIE APOLO 5000 - 50112; SERIE SIRIUS 70 - 70112; SERIE LOGUS 90 - 90112, 90118; Versões: C; K; KW; Q; S; W; 2 LETRAS (COR)
ABT-020/2024	TOMADA FIXA MONOFASICA COM PERNO DE TERRA, LIGADORES NÃO-ROSCADOS, OBTURADORES E TAMPA 250V~16A, IP44	BASE: Marcação: 2111; Referência: 21110; SERIE APOLO 5000 - 50116; SERIE SIRIUS 70 - 70116; SERIE LOGUS 90 - 90116; Versões: C; K; KW; Q; S; W; 2 LETRAS (COR)
ABT-021/2024	TOMADA FIXA MONOFASICA COM PERNO DE TERRA, LIGADORES ROSCADOS, OBTURADORES E TAMPA 250V~16A, IP44	BASE: Marcação: 2111; Referência: 21111; SERIE APOLO 5000 - 50114; SERIE SIRIUS 70 - 70114; SERIE LOGUS 90 - 90114; Versões: C; K; KW; Q; S; W; 2 LETRAS (COR)
ABT-022/2024	TOMADA FIXA MONOFASICA COM PERNO DE TERRA, LIGADORES ROSCADOS, OBTURADORES E TAMPA 250V~16A, IP65	SERIE Estanque 48 - Marcação na base: S26/37/47/48 48112 - Referência 48112, Marcação na base: S26/37/47/48 48867 Referência 48867; Versões: C; K; Código de cores: BR (Branco); CZ (Cinzento)
ABT-026/2024	TOMADA FIXA MONOFASICA COM PERNO DE TERRA, LIGADORES ROSCADOS E OBTURADORES, 250V~16A, IP20	SERIES 45 QUADRA - Base 45; 43 Siza - Base 45, 42 LATINA – Matriz Europeia – Base 45; MARCAÇÃO NA BASE: 4511; Referência: 45112; Versões: C; K; KW; KX, S; W; Código de cores Base e Centro: AL (Alumina), BM (Branco Mate), BR (Branco), PM (Preto Mate), VM (

Nº do certificado	Produto	Referência
ABT-027/2024	TOMADA FIXA MONOFASICA COM PERNO DE TERRA, LIGADORES NÃO-ROSCADOS E OBTURADORES, 250V~16A, IP20	SERIES 45 QUADRA - Base 45; 43 Siza - Base 45, 42 LATINA – Matriz Europeia – Base 45; MARCAÇÃO NA BASE: 4547; Referências: 45476 e 45477; Versões: C; K; KW; KX, S; W; Código de cores Base e Centro: AL (Alumina), BM (Branco Mate), BR (Branco), PM (Preto Ma)
ABT-028/2024	TOMADA FIXA MONOFASICA COM PERNO DE TERRA, LIGADORES ROSCADOS E OBTURADORES, 250V~16A, IP20	SERIES 45 QUADRA - Base 45; 43 Siza - Base 45, 42 LATINA – Matriz Europeia – Base 45; MARCAÇÃO NA BASE: 4547; Referências: 45475 e 45479; Versões: C; K; KW; KX, S; W; Código de cores Base e Centro: AL (Alumina), BM (Branco Mate), BR (Branco), PM (Preto Ma)
ABT-029/2024	TOMADA FIXA MONOFASICA COM PERNO DE TERRA, LIGADORES ROSCADOS E SEM OBTURADORES, 250V~16A, IP20	SERIES 45 QUADRA - Base 45; 43 Siza - Base 45, 42 LATINA – Matriz Europeia – Base 45; MARCAÇÃO NA BASE: 4511; Referências: 45111, 45116, 45117; Versões: C; K; KW; KX, S; W; Código de cores Base e Centro: AL (Alumina), BM (Branco Mate), BR (Branco), PM (Pr
ABT-031/2024	TOMADA FIXA MONOFASICA DUPLA MONOBLOCO COM LIGADORES ROSCADOS, OBTURADORES E CONTACTOS DE TERRA LATERAIS 250V/16A, IP20	MARCAÇÃO NA BASE - S21; SERIE APOLO 5000 - 50332; SERIE SIRIUS 70 - 70332; SERIE LOGUS 90 - 90332; Versões: C; K; KW; Q; S; W; 2 LETRAS (COR)
ABT-032/2024	TOMADA FIXA MONOFASICA COM CONTACTOS DE TERRA LATERAIS LIGADORES NÃO-ROSCADOS E OBTURADORES 250V~16A, 45126 (IP20); 45127 (IP31)	SERIES 45 QUADRA - Base 45; 43 Siza - Base 45, 42 LATINA – Matriz Europeia – Base 45; MARCAÇÃO NA BASE: 4512; Referências: 45126, 45127; Versões: C; K; KW; KX, S; W; Código de cores Base e Centro: AL (Alumina), BM (Branco Mate), BR (Branco), PM (Preto Mat)
ABT-033/2024	TOMADA FIXA MONOFASICA COM CONTACTOS DE TERRA LATERAIS E LIGADORES NÃO-ROSCADOS 250V~16A, IP20	MARCAÇÃO NA BASE - 21130; SERIE APOLO 5000 - 50130, 50133, 50497, 50139; SERIE SIRIUS 70 - 70130, 70133, 70497, 70139; SERIE LOGUS 90 - 90130, 90133, 90497, 90139; Versões: C; K; KW; Q; S; W; 2 LETRAS (COR)
ABT-034/2024	TOMADA FIXA MONOFASICA COM CONTACTOS DE TERRA LATERAIS, LIGADORES NÃO-ROSCADOS E TAMPA 250V~16A, IP44	MARCAÇÃO NA BASE - 21130; SERIE APOLO 5000 - 50496; SERIE SIRIUS 70 - 70496; SERIE LOGUS 90 - 90496; Versões: C; K; KW; Q; S; W; 2 LETRAS (COR)
ABT-035/2024	TOMADA FIXA MONOFASICA COM CONTACTOS DE TERRA LATERAIS, LIGADORES ROSCADOS 250V~16A, IP20	MARCAÇÃO NA BASE - 21131; SERIE APOLO 5000 - 50131, 50132, 50135, 50138; SERIE SIRIUS 70 - 70131, 70132, 70135, 70138; SERIE LOGUS 90 - 90131, 90132, 90135, 90138; Versões: C; K; KW; Q; S; W; 2 LETRAS (COR)
ABT-036/2024	TOMADA FIXA MONOFASICA COM CONTACTOS DE TERRA LATERAIS, LIGADORES ROSCADOS, OBTURADORES E TAMPA 250V~16A, IP44	MARCAÇÃO NA BASE - 21131; SERIE APOLO 5000 - 50134; SERIE SIRIUS 70 - 70134; SERIE LOGUS 90 - 90134; Versões: C; K; KW; Q; S; W; 2 LETRAS (COR)
ABT-037/2024	TOMADA FIXA MONOFASICA COM CONTACTOS DE TERRA LATERAIS, LIGADORES ROSCADOS E OBTURADORES 250V~16A, IP20	SERIE 3700 - MARCAÇÃO NA BASE - S26/37/47/48 Referencia 37132; Versões: C; K; BR: Branco; LR: Laranja; VM: Vermelho
ABT-038/2024	TOMADA FIXA MONOFASICA COM CONTACTOS DE TERRA LATERAIS, LIGADORES ROSCADOS E OBTURADORES 250V~16A, 45129 (IP20); 45128 (IP31)	SERIES 45 QUADRA - Base 45; 43 Siza - Base 45, 42 LATINA – Matriz Europeia – Base 45; MARCAÇÃO NA BASE: 4512; Referências: 45128, 45129; Versões: C; K; KW; KX, S; W; Código de cores Base e Centro: AL (Alumina), BM (Branco Mate), BR (Branco), PM (Preto Mat)

Nº do certificado	Produto	Referência
ABT-039/2024	TOMADA FIXA MONOFASICA COM CONTACTOS DE TERRA LATERAIS, LIGADORES ROSCADOS E OBTURADORES 250V~16A, IP20	SERIES 45 QUADRA - Base 45; 43 Siza - Base 45, 42 LATINA – Matriz Europeia – Base 45; MARCAÇÃO NA BASE: 4513; Referência: 45132; Versões: C; K; KW; KX; S; W; Código de cores Base e Centro: AL (Alumina), BM (Branco Mate), BR (Branco), PM (Preto Mate), VM (
ABT-040/2024	TOMADA FIXA MONOFASICA COM CONTACTOS DE TERRA LATERAIS, LIGADORES ROSCADOS, SEM OBTURADORES 250V~16A, IP20	SERIES 45 QUADRA - Base 45; 43 Siza - Base 45, 42 LATINA – Matriz Europeia – Base 45; MARCAÇÃO NA BASE: 4513; Referências: 45131, 45136, 45137; Versões: C; K; KW; KX; S; W; Código de cores Base e Centro: AL (Alumina), BM (Branco Mate), BR (Branco), PM (Pr
ABT-042/2024	TOMADA FIXA MONOFASICA COM CONTACTOS DE TERRA LATERAIS, LIGADORES ROSCADOS, OBTURADORES E TAMPA 250V~16A, IP65	SERIE Estanque 48 - MARCAÇÃO NA BASE - S26/37/47/48 48132; Referência 48132, MARCAÇÃO NA BASE - S26/37/47/48 48132; Referência 48865 ; Versões: C; K ; Código de cores: BR: Branco; CZ: Cinzento
ABT-043/2024	Caixa de derivação com ligadores incorporados para instalações elétricas fixas para usos domésticos e análogos / Caixa de derivação para calha da Série 10 - Molduras	Marcação nos produtos 10991, 10993, 10998 A - Acessório; K - Produto fornecido em Filme; BR - Cor Branca
ABT-049/2024	SISTEMA DE CALHA DESTINADO À MONTAGEM EM PAREDES E TECTOS PARA INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	SÉRIE 10 - Molduras - CALHAS LIVRES DE HALOGÊNEOS; SÉRIE 10 - ref. 10030 HBR (Calha 20x12,5 mm e acessórios ref. 10031GBR a 10036GBR, 10038ABR, 10963ABR, 10975ABR, 10976ABR, 10981ABR); ref. 10400 HBR e ref. 10410 HBR - Calha com divisória (Calha 32x12,5 m
ABT-003/2025	INTERRUPTOR 250V/10X e 10A	Sistema MEC Q45; SERIES 45 QUADRA- Base 22.5; 43 SIZA-Base 22.5; 42 LATINA-Matriz Europeia-Base22.5 - Referências e Marcação na base: Referências e Marcação na base: 45010 e 45011, 45012, 45013, 45015, 45016, 45020, 45021, 45023, 45026, 45050, 45051, 450
ABT-004/2025	INTERRUPTOR 250V/10X e 10A	Sistema MEC Q45; SERIES 45 QUADRA- Base 45; 43 SIZA-Base 45; 42 LATINA-Matriz Europeia-Base45 - Referências e Marcação na base: 45061, 45156, 45159, 45281, 45283, 45293, 45295; Versões: C; K; KW; KX; S; W; Y; Código de cores: AL (Alumina), BM (Branco Mate
ABT-005/2025	SISTEMA DE CALHA PERFURADA PARA INSTALAÇÃO EM ARMÁRIOS	Série 14 - Calhas para quadros elétricos; Ref. 14010 Calha 25x30; Ref. 14020 Calha 40x40; Ref. 14030 Calha 60x40; Ref. 14040 Calha 60x60; Ref. 14050 Calha 80x40; Ref. 14060 Calha 80x60; Ref. 14070 Calha 100x40; Ref. 14080 Calha 100x60; Ref. 14090 Calha 2
ABT-008/2025	INTERRUPTOR 250V/10X e 10A	SERIE APOLO 5000 - 50066, 50067, 50202, 50203, 50204, 50205, 50206, 50208, 50209; Tecla / Centro: 50614T, 50615 T; Espelho: 50910 T; SERIE SIRIUS 70 - 70066, 70067, 70202, 70203, 70204, 70205, 70206, 70208, 70209, Tecla / Centro: 70614T, 70615 T; Espelho:
ABT-010/2025	Dispositivos de ligação para circuitos de baixa tensão, para uso doméstico e análogo (rosetas)	Sistema Quadro 45; SERIE Quadro 45, Série Quadro 45 Siza Vieira - Referências e Marcação na base: 45173 (Marcação na Base: 4517); Versões: C; K; KW; KX; S; W; Y; Código de cores: AL (Alumina), BM (Branco Mate), BR (Branco), PM (Preto Mate); Acessórios: Sa
ABT-011/2025	Dispositivos de ligação para circuitos de baixa tensão, para uso doméstico e análogo (rosetas)	Sistema MEC 45; SERIE 45 QUADRA, Série 43 SIZA - Referências e Marcação na base: 45174 (Marcação na Base: 4517); Versões: C; K; KW; KX; S; W; Código de cores: AL (Alumina), BM (Branco Mate), BR (Branco), PM (Preto Mate); Acessórios: Saída de cabos - 2 mód

Nº do certificado	Produto	Referência
ABT-012/2025	SISTEMA DE CALHA PERFURADA PARA INSTALAÇÃO EM ARMÁRIOS	Série 14 - CALHAS LIVRES DE HALOGÊNEOS; Ref. 14010 Calha 25x30; Ref. 14020 Calha 40x40; Ref. 14030 Calha 60x40; Ref. 14040 Calha 60x60; Ref. 14050 Calha 80x40; Ref. 14060 Calha 80x60; Ref. 14070 Calha 100x40; Ref. 14080 Calha 100x60; Ref. 14090 Calha 25x
ABT-001/2026	Dispositivos de ligação para circuitos de baixa tensão, para uso doméstico e análogo (rosetas)	SERIE APOLO 5000 - 50173C, 50174C; Centro: 50671 T; Espelho: 50910 T, SERIE SIRIUS 70 - 70173C, 70174C; Centro: 70671 T; Espelho: 70910 T, SERIE LOGUS 90 - 90173C, 90174C; Centro: 90671 T; Espelho: 90910 T; Versões: C; K; KW; S; W; Y; MARCAÇÃO NA BASE -
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
Espiroflex, S.A.		
MGR-003/2025	Tubo flexível de termoplástico sem reforço para gases da 3ª família - classe 1	Tubo de classe 1 ESPIROGAS 8X15
EUMEL - Empresa de Utilidades Metálicas Lda		
TAC-005/2024	Tubos soldados em aço inoxidável para transporte de água e outros líquidos aquosos	Aço/steel 1.4404 (AISI 316L) - Série/series 2Dimensões/Dimensions (mm x mm): 15,0x1,0; 18,0x1,0; 22,0x1,2; 28,0x1,2; 35,0x1,5; 42,0x1,5; 54,0x1,5; 76,1x2e/and 1.4301 (AISI 304) - Série/series 1Dimensões/Dimensions (mm x mm): 12,0x0,6; 15,0x0,6; 18,0x0
FAPRICELA - Indústria de Trefilaria, S.A.		
PSG-011/2022	Varão de aço para armaduras de betão armado A 500 ER	Diâmetro (mm): 6,0/8,0/10,0/12,0

Nº do certificado	Produto	Referência
PSG-012/2022	Redes electrossoldadas de pequeno diâmetro	Diâmetro (mm): 3,0/3,4/3,8/4,0/4,5
PSG-014/2022	Rede electrossoldada para armaduras de betão armado A 500 ER	Diâmetro (mm): 5,0 / 5,5/6,0/6,5/7,0/7,5/8,0/8,5/9,0/9,5/10,0/11/12
PSG-020/2024	Cordão de Aço para Pré-Esforço	E453 Y 1770 S7 15,7 / E453 Y 1860 S7 9,3 / E453 Y 1860 S7 11,3 / E453 Y 1860 S7 12,5 / E453 Y 1860 S7 13,0 / E453 Y 1860 S7 15,2 / E453 Y 1860 S7 15,3 / E453 Y 1860 S7 15,7
PSG-004/2025	Fio de Aço para Pré-Esforço	E452 Y 1570 C9,4I / E452 Y 1570 C 10,5I / E452 Y 1570 C 10,5 / E452 Y1770 C4,0I/ E452 Y 1770 C5,0I/ E452 Y 1770 C6,0I/ E452 Y 1670 C7,0I/ E452 Y 1670 C8,0I/ E452 Y 1860 C4,0I/ E452 Y 1860 C5,0I

FASINCO - FÁBRICA DE INTERRUPTORES E COMUTADORES ELÉTRICOS, LDA

ICM-001/2021	SINALIZADOR p/ APARELHOS	SL05, SL10, SL20
ICM-002/2021	SINALIZADOR p/ APARELHOS	F11 400, F11 405

FASINCO - FÁBRICA DE INTERRUPTORES E COMUTADORES ELÉTRICOS, LDA.

ABT-001/2024	FICHA MONOFASICA PLANA 2,5A 250V NÃO DESMONTÁVEL, SEM CONTACTOS DE TERRA, COM CABO ELÉTRICO, PARA LIGAÇÃO EM EQUIPAMENTOS DE CLASSE II PARA USO DOMÉSTICO E SIMILAR	1690 P Cabos: H03VVH2-F 2X0,50mm2; H03VVH2-F 2X0,75mm2;
ABT-015/2025	FICHA MONOFASICA NÃO DESMONTAVEL COM DUPLO CONTACTO DE TERRA COM CABO	790 F com cabos H03VV-F 3G0,75 mm2; H05VV-F 3G0,75 mm2; H05VV-F 3G1,0 mm2; H05VV-F 3G1,5 mm2;H05V2V2-F 3G0,75 mm2; H05V2V2-F 3G1,0 mm2; H05V2V2-F 3G1,5 mm2;H05RR-F 3G0,75 mm2; H05RR-F 3G1,0 mm2; H05RR-F 3G1,5 mm2;H05RN-F 3G0,75 mm2; H05RN-F
ABT-016/2025	FICHA MONOFASICA NÃO DESMONTAVEL COM DUPLO CONTACTO DE TERRA COM CABO	703 F com cabo H05VV-F 3G1mm2, H05VV-F 3G1,5mm2, H05VV-F 3G2,5mm2, H05RR-F 3G1mm2, H05RR-F 3G1,5mm2, H05RN-F 3G1mm2, H07RN-F 3G1mm2, H07RN-F 3G1,5mm2, H07RN-F 3G2,5mm2

FERPINTA – Indústrias de Tubos de Aço de Fernando Pinho Teixeira, S.A.

AEC-001/2023	Perfis ocós acabados e enformados a frio de aços e construção não ligado e de grão fino	Perfis ocós redondos, quadrados e rectangulares
AEC-001/2024	Perfis ocós acabados e enformados a frio de aços e construção não ligado e de grão fino	Perfis ocós redondos, quadrados e rectangulares
TAC-001/2025	Tubos soldados de aço para aplicações sob pressão	Serie 1, 2 e 3
TAC-002/2025	Tubos em aço não ligado para soldadura e roscagem	3/8; 1/2; 3/4; 1; 1 1/4; 1 1/2; 2; 2 1/2; 3; 4 - Tipo L1 e L23/8; 1/2; 3/4; 1; 1 1/4; 1 1/2; 2; 2 1/2; 3; 4; 5; 6 - Série Média e pesada
TAC-003/2025	Tubos em aço não ligado para soldadura e roscagem com revestimento de galvanização	3/8; 1/2; 3/4; 1; 1 1/4; 1 1/2; 2; 2 1/2; 3; 4 - Tipo L1 e L23/8; 1/2; 3/4; 1; 1 1/4; 1 1/2; 2; 2 1/2; 3; 4; 5; 6 - Série Média e pesada

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
---------------------	--	--

Fischer Edelstahlrohre GmbH

TAC-006/2022	Tubos soldados de aço inoxidável para o transporte de água e outros líquidos aquosos	12,0x1,0; 15,0x1,0; 18,0x1,0; 22,0x1,2; 28,0x1,2; 35,0x1,5; 42,0x1,5; 54,0x1,5; 76,1x2,0; 88,9x2,0 e /and 108,0x2,0 (série 2).
---------------------	--	--

FLAMA - FÁBRICA DE LOUÇAS E ELECTRODOMÉSTICOS, S.A.

ELM-004/2024	Máquina de cápsulas multi-bebidas para uso doméstico e similar	Designação do produto: URBAN Referência: 1244FL
ELM-006/2024	MÁQUINA DE CAFÉ EXPRESSO PARA USO DOMÉSTICO E SIMILAR	Designação do produto: Office V3 Referências: 1121FL (com ligação a rede de água), 1120FL (com depósito de água)

Nº do certificado	Produto	Referência
ELM-007/2025	Grelhador radiante	4871FL, 4361FL
ELM-002/2026	Grelhador radiante (barbecue)	4222FL, 4223FL, 4322FL, 4323FL, 4324FL
FLEXIPISO - Pavimentos, Lda.		
EJR-001/2025	Superfícies amortecedoras de impacto	Placas de borracha SBR, SBR Insitu TOP e Insitu
FUCOLI - SOMEPAL, Fundação de Ferro, S.A.		
ESI - 001/2023	Marcos de Incêndio de Coluna	Marcos de Incêndio de Coluna: Classic e Somepal com curva incorporada - DN 100
ESI - 002/2023	Marcos de Incêndio de Coluna	Marcos de Incêndio de Coluna - DN 100
ESI - 003/2023	Marcos de Incêndio de Coluna	Marcos de Incêndio de Coluna - DN 100
ESI - 004/2023	Marcos de Incêndio enterrado	Marcos de Incêndio enterrado - DN 80
ESI - 005/2023	Marcos de Incêndio enterrado	Marcos de Incêndio enterrado - DN 100
DDA-003/2024	Dispositivos de fecho de câmaras de visita	24B1CI4AAF*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)E*(6); 24B1CI4AAF*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)G*(6); 24B1CI4AAF*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)H*(6); 24B1CI4AAF*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)I*(6); 24B1CI4AAF*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)J*(6); 24B1CI4AAF*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)K*(6);24B1CI4AAF*(1)**
DDA-001/2025	Dispositivos de fecho de câmaras de visita	24B1CI4AAF*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)E*(6); 24B1CI4AAF*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)G*(6); 24B1CI4AAF*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)H*(6); 24B1CI4AAF*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)I*(6); 24B1CI4AAF*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)J*(6); 24B1CI4AAF*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)K*(6);24B1CI4AAF*(1)**

Nº do certificado	Produto	Referência
DDA-002/2025	Dispositivos de fecho de câmaras de visita	24D3CM2VNE*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)A*(6); 24D3DV2VNE*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)A*(6); 24D3FT2VNE*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)A*(6)
DDA-003/2025	Dispositivos de fecho de câmaras de visita	24D1CM2VNE*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)A*(6); 24D1DV2VNE*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)A*(6); 24D1FT2VNE*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)A*(6)
DDA-004/2025	Dispositivos de fecho de câmaras de visita	24F1CI2EAI*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)E*(6)
DDA-005/2025	Dispositivos de fecho de câmaras de visita	24B1AP2ZNI*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)Q*(6)
DDA-006/2025	Dispositivos de fecho de câmaras de visita	24B1CI4IAI*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)I*(6); 24B1CI4IAI*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)E*(6)
DDA-007/2025	Dispositivos de fecho de câmaras de visita	24F1CI4IAI*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)E*(6)
DDA-008/2025	Dispositivos de fecho de câmaras de visita	24B1CI4QNI*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)N*(6) e / and 24B1CI4QNI*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)O*(6)
DDA-009/2025	Dispositivos de fecho de câmaras de visita	24C1BE2SNB*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)A*(6); 24C1BO2SNB*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)A*(6); 24C1BY2SNB*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)A*(6); 24C1CI2SNB*(1)**(2)**(3)* (4)*(5)A*(6); 24C1CS2SNB*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)A*(6); 24C1DC2SNB*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)A*(6);
DDA-010/2025	Dispositivos de fecho de câmaras de visita	24B1CI4EAI*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)I*(6); 24B1CI4EAI*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)E*(6); 24B1CI4EAI*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)J*(6); 24B1CI4EAI*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)G*(6); 24B1CI4EAI*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)H*(6); 24B1CI4EAI*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)K*(6); 24B1CI4EAF*(1)*
DDA-011/2025	Dispositivos de fecho de câmaras de visita	24D4CX2NNE*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)A*(6); 24D4EQ2NNE*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)A*(6); 24D4FU2NNE*(1)**(2)**(3)*(4)*(5)A*(6)

G. P. Manufacturas Del Acero, S.A.

PSG-004/2026 Rede electrossoldada para armaduras de betão armado A 500 ER

Diâmetro (mm): 5,0

G.P. Manufacturas Del Acero S.A

PSG-026/2024 Redes electrossoldadas de pequeno diâmetro Diâmetro (mm): 3,8

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

GRES PANARIA PORTUGAL, S.A. - Divisão LOVE CERAMIC TILES

PRC-002/2026 Revestimento Cerâmico Ver nota

PRC-003/2026 Pavimento Cerâmico Ver nota

PRC-004/2026 Pavimento Cerâmico Ver nota

GRES PANARIA PORTUGAL, S.A. - Divisão MARGRES

PRC-001/2026 Pavimento Cerâmico Ver nota

GRES PANARIA PORTUGAL, S.A. - GRESART - Cerâmica Industrial, S.A.

PRC-005/2026 Pavimento Cerâmico Ver nota

HELIFLEX - Tubos e Mangueiras, S.A.

MGR-002/2021	Mangueira semi-rígida para sistemas fixos de combate a incêndio	Heliject si premium 320 225 020 83; 320 225 025 83; 320 225 030 83
MGR-003/2021	Tubos termoplásticos com reforço termoplástico em espiral para sucção e descarga de materiais aquosos	DN 20, 25, 32, 40, 50, 63
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
MGR-002/2022	Tubos flexíveis para ligação dos aparelhos que utilizam combustíveis da 2ª família (gás natural)	Heligás 12/18 e 15/22
TMP-029/2023	Tubos em PE para distribuição de água	DN40 ao DN90 PN6; DN32 ao DN110 PN8; DN25 ao DN110 PN10
MGR-003/2023	Tubos termoplásticos com reforço termoplástico em espiral para sucção e descarga de materiais aquosos	DN 20, 25, 32, 40, 50, 63
MGR-004/2025	Tubo flexível de termoplástico sem reforço para gases da 3ª família	HELIGÁS
MGR-002/2026	Tubo flexível de termoplastico com reforço para gases da 3ª família	HELIGÁS códigos 140208008*87 e 140208008*81

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

Nº do certificado	Produto	Referência
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-046/2024	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-047/2024	Acessórios de PP-R para instalações de água quente e fria	União DN40 ao 125; Joelho 45° DN40 ao 110; Joelho 90° 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
TMP-048/2024	Sistemas de tubagens em PP-R para instalações de água quente e fria	Tubos conforme certificado TMP-046/2024 e acessórios conforme certificado TMP-047/2024. DN 40 a DN125.
TMP-049/2024	Sistemas de tubagens em PP para instalações de água quente e fria	Tubos conforme certificado TMP-046/2024 e Acessórios conforme certificado TMP-26/2023. DN 20, 25 e 32

Hou Ta Electric Cords & Plugs Co., Ltd.

ABT-044/2024	Ficha monofásica não desmontável sem contactos de terra e com cabo	AL-300
ABT-045/2024	Ficha monofásica 90° não desmontável com duplo contacto de terra e com cabo	AL-301
ABT-046/2024	Ficha monofásica não desmontável com duplo contacto de terra e com cabo	AL-302
ABT-009/2025	Cabo conetor	AL-301/AL-501S; AL-301/AL-501; AL-301/AL-502; AL-302/AL-501; AL-302/AL-502

IBOTEC, S. A.

MGR-004/2021	Tubo flexível de borracha sem reforço para gases da 3ª família	IBOGÁS
---------------------	--	--------

Nº do certificado	Produto	Referência
-------------------	---------	------------

IBOTEC, S.A.

MGR-007/2022	Tubos flexíveis para ligação dos aparelhos que utilizam combustíveis da 2º família (gás natural)	IBOGÁS NATURAL 12/18
MGR-008/2022	Tubos flexíveis não metálicos para ligações em instalações e aparelhos que utilizem combustíveis gasosos sa 3º família	IBOGAS BUTANO ES
MGR-001/2024	Tubos termoplásticos com reforço termoplástico em espiral para sucção e descarga de materiais aquosos	IBOTEC HIDRO
MGR-002/2024	Tubos termoplásticos com reforço termoplástico em espiral para sucção e descarga de materiais aquosos	RAINPOOL

Iretalgarne - Perfis, Tetos e Isolamentos,Llda.

GPG-001/2019	Elementos estruturais para sistemas de placas de gesso cartonado	C46, C70, C90 a C250, M46, M70, M90 a M250, TC47, TC50, Me40, Me70x30, CN4-0.60, CN4-0.80, L30, L30-0,5, L28, TC50_0,60; FCT47 e FCT50
---------------------	--	--

ISOTUBI, SL - Tubos y Accesorios de Acero Inoxidable

TAC-002/2020	Tubos soldados de aço para aplicações sob pressão. Tubos em aço inoxidável.	1.4404, 1.4401 e 1.4301, dimensões (mmxmm) 15,0x0,6; 18,0x0,7; 22,0x0,7; 28,0x0,8; 35,0x1,0; 42,0x1,1; 54,0x1,2; 15,0x1,0; 18,0x1,0; 22,0x1,2; 28,0x1,2; 35,0x1,5; 42,0x1,5; 54,0x1,5; 76,1x.2; 88,9x2; 108,0x2,0.
TAC-004/2022	Tubos soldados de aço inoxidável para o transporte de água e outros líquidos aquosos	1.4301, 1.4401 e/and 1.4404, Série 2 para as dimensões/ series 2 for the dimensions (mmxmm) 15,0x1,0; 18,0x1,0; 22,0x1,2; 28,0x1,2; 35,0x1,5; 42,0x1,5; 54,0x1,5; 76,1x.2; 88,9x2; 108,0x2,0.
TAC-002/2024	Tubos soldados de aço para aplicações sob pressão. Tubos em aço inoxidável.	1.4404, 1.4401 e 1.4301, dimensões (mmxmm) 15,0x0,6; 18,0x0,7; 22,0x0,7; 28,0x0,8; 35,0x1,0; 42,0x1,1; 54,0x1,2; 15,0x1,0; 18,0x1,0; 22,0x1,2; 28,0x1,2; 35,0x1,5; 42,0x1,5; 54,0x1,5; 76,1x.2; 88,9x2; 108,0x2,0.

José Maria Pinto, Filhos, Lda.

PSG-021/2024	Rede electrossoldada para armaduras de betão armado A 500 ER	Diâmetro (mm): 5,0
---------------------	--	--------------------

Nº do certificado	Produto	Referência
PSG-022/2024	Redes electrossoldadas de pequeno diâmetro	Diâmetro (mm): 3,0/3,4/3,8/4,0/4,5
JSL - MATERIAL ELÉCTRICO, S.A.		
ABT-033/2021	FICHAS E TOMADAS PARA USOS INDUSTRIAIS	9316/1, 9316/1N, 9316/3, 9316/4, 9416/1, 9416/3, 9416/4, 9516/1, 9516/3, 9516/4
ABT-034/2021	FICHAS E TOMADAS PARA USOS INDUSTRIAIS	9332/1, 9332/3, 9332/4, 9432/1, 9432/3, 9432/4, 9532/1, 9532/3, 9532/4
ABT-035/2021	DISPOSITIVOS DE LIGAÇÃO COM ORGÃOS DE APERTO ROSCADOS - PLACAS DE TERMINAIS	397/5, 397/4, 397/3A
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

Max Technologies Unipessoal Lda.**SAM-001/2022** Sirene de alarme contra intrusão para exterior

VEGA STD, VEGA LUMINA, VEGA PLUS, LYRA STD, LYRA LUMINA

Megasa Siderurgica, S.L.**PSG-020/2023** Varão de aço para armaduras de betão armado A 400 NR

Diâmetros comprimento recto (mm): 10,0/12,0/14,0/16,0/20,0/25,0 Diâmetros rolo (mm): 6,0/8,0/10,0/12,0/14,0/16,0

PSG-021/2023 Varão de aço para armaduras de betão armado A 500 NR

Diâmetros comprimento recto (mm): 10,0/12,0/14,0/16,0/20,0/25,0 Diâmetros rolo (mm): 6,0/8,0/10,0/12,0/14,0/16,0

PSG-022/2023 Varão de aço de ductilidade especial para armaduras de betão armado A 400 NR SD

Diâmetros comprimento recto (mm): 6,0/8,0/10,0/12,0/14,0/16,0/20,0/25,0/32,0 Diâmetros rolo (mm): 6,0/8,0/10,0/12,0/14,0/16,0

PSG-023/2023 Varão de aço de ductilidade especial para armaduras de betão armado A 500 NR SD

Diâmetros comprimento recto (mm): 6,0/8,0/10,0/12,0/14,0/16,0/20,0/25,0/32,0 Diâmetros rolo (mm): 6,0/8,0/10,0/12,0/14,0/16,0

Megasider**PSG-006/2023** Varão de aço de ductilidade especial para armaduras de betão armado A 500 NR SD

Diâmetros comprimento recto (mm): 10,0/12,0/16,0/20,0/25,0/32,0

MISTICA - Publicidade e Serviços Lda**SIL-001/2023** Sinalização Fotoluminiscente / Self-extinguish plastic material**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-029/2024	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, 250; PN16 - DN 25, 32, 40, 50, 63, 75, 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225; 250
TMP-030/2024	Tubos de PE para drenagem e saneamento com Pressão	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, 250; PN16 - DN 25, 32, 40, 50, 63, 75, 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225; 250

N.X. PLASTICS LTD.

ABT-002/2026	SISTEMAS DE TUBOS RÍGIDOS ISOLANTES DE PAREDE INTERIOR LISA E RESPATIVOS ACESSÓRIOS PARA GESTÃO DE CABLAGENS	DN 16, DN 20, DN 25, DN 32
---------------------	--	----------------------------

Nervacero, S.A.

PSG-008/2024	Varão de aço de ductilidade especial para armaduras de betão armado A 500 NR SD	Diâmetros comprimento recto (mm): 8,0/10,0/12,0/16,0/20,0/25,0/32,0
PSG-025/2024	Varão de aço de ductilidade especial para armaduras de betão armado CELSAMAX500SD	Diâmetros comprimento recto (mm): 8,0/10,0/12,0/16 Diâmetros rolo (mm): 8,0/10,0/12,0/16,0/20,0

Nortemper – Indústria de Vidros Temperados do Norte, S.A.

VID-012/2025	Unidades de vidro isolante	UVI cheias com ar e perfil espaçador rígido 2º Selante Silicone
---------------------	----------------------------	---

NOVADELTA - Comércio e Indústria de Cafés, Unipessoal,Lda.

CAF-003/2023	Mistura de Café Torrado c/ Torrefacto (90/10)	1 kg Grão Emb. Flexível
CAF-001/2023	Café Torrado	1 kg Grão Emb. Flexível

Nº do certificado	Produto	Referência
CAF-002/2023	Mistura de Café Torrado c/ Torrefacto (80/20)	1 kg Grão Emb. Flexível
CAF-001/2025	Café Torrado	1 kg Grão Emb. Flexível
CAF-002/2025	Café Torrado	1 kg Grão Emb. Flexível
CAF-003/2025	Café Torrado	1 kg Grão Emb. Flexível
CAF-004/2025	Café Torrado	1 kg Grão Emb. Flexível; 500 g Grão emb. Flexível; 250g Moagem Máquina/Emb. Flexível; 250g Moagem Saco/Emb. Flexível;250g Moagem Universal /emb. Flexível; 200g Moagem Universal / emb. Flexível
CAF-005/2025	Café Torrado	1 kg Grão Emb. Flexível; 500 g Grão emb. Flexível; 7g Moagem Espresso; 250g Emb. Metálica; 200 g Moagem Universal /emb. Flexível

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
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

Nº do certificado	Produto	Referência
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)
PACIDOP - Maria Glória Antunes Aguiar Soares Gomes de Araújo		
SIL-003/2023	Sinalização Fotoluminiscente / Self-extinguish plastic material	
Peões Glass Industry, Unipessoal Lda.		
VID-004/2026	Unidades de vidro isolante	UVI cheias com ar e perfil espaçador rígido 2º Selante Poliuretano

Nº do certificado	Produto	Referência
VID-005/2026	Unidades de vidro isolante	UVI cheias com ar e perfil espaçador rígido 2º Selante Silicone
Pneugreen II - Pavimentos, Lda		
EJR-012/2024	Superfícies amortecedoras de impacto	Placas PT 23 (Topo EPDM)
EJR-053/2025	Superfícies amortecedoras de impacto	Placas PT 10 (Standard), PT15 e PT20
Pretensados Del Norte, S.L.		
PSG-003/2026	Fio de Aço para Pré-Esforço	E452 Y 1570 C9,40
PRIMUS CERAMICS, S.A.		
PRC-007/2025	Revestimento Cerâmico	Ver nota
PRC-008/2025	Revestimento Cerâmico	Ver nota
Remoto - Aparelhagem Eléctrica, Lda.		
ICM-001/2022	Regulador de nível	RNC 1002
Rexair LLC		
ELM-014/2024	Aspirador para uso doméstico e análogo	RHCS19 Type 230EU e acessórios MJ-23, RJ-23, RM-23 e PN-23

Nº do certificado	Produto	Referência
-------------------	---------	------------

ROCA, S.A.

LCS-005/2022	Lavatório	325393000 e coluna 331300001 - Série Victória
LCS-006/2022	Bidé	355394000 - Série Victória
LCS-007/2022	Sanita independente	344398000 - Série Victória

SANITANA - Fábrica de Sanitários de Anadia, S.A.

LCS-001/2025	Bidés	Ver nota.
LCS-002/2025	Lavatórios	Ver nota.
LCS-003/2025	Sanitas independentes e conjuntos de sanita e cisterna com sifão incorporado	Ver nota.
LCS-004/2025	Urínóis de parede	Ver nota.

Sanitop, Lda

TAC-005/2020	Tubos em aço não ligado com aptidão para soldadura e roscagem	1.4404, Série 2 para as dimensões/ series 2 for the dimensions (mmxmm) 15,0x1,0; 18,0x1,0; 22,0x1,2; 28,0x1,2; 35,0x1,5; 42,0x1,5; 54,0x1,5; 64,0x2,0; 76,1x.2; 88,9x2; 108,0x2,0.
TAC-002/2022	Tubos soldados em aço inoxidável para transporte de água e outros líquidos aquosos	Aço 1.4301, série 1: 12x0,6; 15x0,6; 18x0,7; 22x0,7

Nº do certificado	Produto	Referência
-------------------	---------	------------

Serravalle Copper Tubes S. r. l.

TAC-003/2022	Tubos de cobre sem costura para sistemas de distribuição de água e de gás em aplicações sanitárias e de aquecimento.	R220 (6x1; 8x1; 10x1; 12x1; 14x1; 15x1; 16x1; 18x1; 22x1)R290 (6x1; 8x1; 10x1; 12x1; 12x1,5; 14x1; 15x1; 15x1,5; 16x1; 18x1; 18x1,5; 22x1; 22x1,5; 28x1,2; 28x1,5; 35x1; 35x1,5; 42x1; 42x1,5; 54x1; 54x1,2; 54x1,5; 54x2.
TAC-010/2022	Tubos de cobre redondos sem costura, para ar condicionado e refrigeração	R220 (Smisol Clim Platinum 1/4"-6,35x0,8; Smisol Clim Platinum 1/4"-6,35x1,0; Smisol Clim Platinum 3/8"-9,52x0,8; Smisol Clim Platinum 3/8"-9,52x1,0; Smisol Clim Platinum 1/22-12,7x0,8; Smisol Clim Platinum 1/2"-12,7x1,0; Smisol Clim Platinum 5/8"-15,8

Siderúrgica Sevillana, S.A.

PSG-005/2025	Varão de aço de ductilidade especial para armaduras de betão armado A 500 NR SD (designados por EURAROL 500SD)	Diâmetros comprimento rolo (mm): 8,0 / 10,0 / 12,0 / 16,0
PSG-005/2026	Varão de aço para armaduras de betão armado A 400 NR	Diâmetros comprimento recto (mm): 8,0/10,0/12,0/16,0/20,0/25,0/32,0
PSG-006/2026	Varão de aço para armaduras de betão armado A 500 NR	Diâmetros comprimento recto (mm): 8,0/10,0/12,0/16,0/20,0/25,0/32,0
PSG-007/2026	Varão de aço de ductilidade especial para armaduras de betão armado A 400 NR SD	Diâmetros comprimento recto (mm): 8,0/10,0/12,0/16,0/20,0/25,0
PSG-008/2026	Varão de aço de ductilidade especial para armaduras de betão armado A 500 NR SD	Diâmetros comprimento recto (mm): 8,0/10,0/12,0/16,0/20,0/25,0/32,0

SN Maia - Siderúrgia Nacional, S.A.

PSG-001/2022	Varão de aço de ductilidade especial para armaduras de betão armado A 500 NR SD	Diâmetros comprimento recto (mm): 8,0/10,0/12,0/14,0/16,0/20,0/25,0/32,0/40,0
PSG-013/2023	Varão de aço para armaduras de betão armado A 400 NR	Diâmetros comprimento recto (mm): 6,0/8,0/10,0/12,0/14,0/16,0/20,0/25,0/32,0/40,0

Nº do certificado	Produto	Referência
PSG-014/2023	Varão de aço para armaduras de betão armado A 500 NR	Diâmetros comprimento recto (mm): 6,0/8,0/10,0/12,0/14,0/16,0/20,0/25,0/32,0/40,0
PSG-015/2023	Varão de aço de ductilidade especial para armaduras de betão armado A 400 NR SD	Diâmetros comprimento recto (mm): 8,0/10,0/12,0/14,0/16,0/20,0/25,0/32,0/40,0
SN Seixal - Siderúrgia Nacional, S.A.		
PSG-009/2023	Varão de aço de ductilidade especial MEGASA 500SD E - SEIXAL para armaduras de betão armado	Diâmetros comprimento recto (mm): 6,0/8,0/10,0/12,0/14,0/16,0/20 Diâmetros rolo (mm): 6,0/8,0/10,0/12,0/14,0/16,0/20
PSG-016/2023	Varão de aço para armaduras de betão armado A 400 NR	Diâmetros comprimento recto (mm): 6,0/8,0/10,0/12,0/14,0/16,0/20,0/25,0/32,0/40,0 Diâmetros rolo (mm): 6,0/8,0/10,0/12,0/14,0/16,0/20,0
PSG-017/2023	Varão de aço para armaduras de betão armado A 500 NR	Diâmetros comprimento recto (mm): 6,0/8,0/10,0/12,0/14,0/16,0/20,0/25,0/32,0/40,0 Diâmetros rolo (mm): 6,0/8,0/10,0/12,0/14,0/16,0/20,0
PSG-018/2023	Varão de aço de ductilidade especial para armaduras de betão armado A 400 NR SD	Diâmetros comprimento recto (mm): 6,0/8,0/10,0/12,0/14,0/16,0/20,0/25,0/32,0/40,0 Diâmetros rolo (mm): 6,0/8,0/10,0/12,0/14,0/16,0/20,0
PSG-019/2023	Varão de aço de ductilidade especial para armaduras de betão armado A 500 NR SD	Diâmetros comprimento recto (mm): 6,0/8,0/10,0/12,0/14,0/16,0/20,0/25,0/32,0/40,0 Diâmetros rolo (mm): 6,0/8,0/10,0/12,0/14,0/16,0/20,0/25,0
PSG-019/2024	Fio máquina em aço não ligado destinado ao fabrico por deformação a frio de arames lisos ou nervurados para armaduras para betão	Diâmetro (mm): 5,5/6,0/6,5/6,7/7,0/7,5/8,0/8,5/9,0/9,5/10,0/10,5/11,0/11,5/12,0/12,5/13,0/13,5/14,0/15,0/16
PSG-002/2026	Varão de aço de ductilidade especial MEGASA SYMCORE 500SD - SEIXAL para armaduras de betão armado	Diâmetros comprimento recto (mm): 8,0/10,0/12,0/14,0/16,0/20/25 Diâmetros rolo (mm): 8,0/10,0/12,0/14,0/16,0/20/25

SN Transformados, S.A.

PSG-016/2022	Redes electrossoldadas de pequeno diâmetro	Diâmetro (mm): 3,0/3,4/3,8/4,0/4,5
---------------------	--	------------------------------------

Nº do certificado	Produto	Referência
PSG-010/2023	Rede electrossoldada para armaduras de betão armado A 500 ER	Diâmetro (mm): 5,0/6,0/8,0
PSG-023/2024	Rede electrossoldada para armaduras de betão armado A 500 NR	Diâmetro (mm): 6,0/8,0/10,0
SOCITREL - Sociedade Industrial de Trefilaria, S.A.		
PSG-006/2021	Fio de Aço para Pré-Esforço	E452 Y 1570 C9,4I/ E452 Y 1670 C7,0I/ E452 Y 1770 C4,0I/ E452 Y 1770 C5,0I/ E452 Y 1770 C5,0 / E452 Y 1770 C6,0I/ E452 Y1860 C4,0I / E452 Y 1860 C5,0I
PSG-017/2022	Cordão de aço para pré-esforço	E453 Y 1860 S7 9,3 / E453 Y 1860 S7 11,3 / E453 Y 1860 S7 12,5 / E453 Y 1860 S7 13,0 / E453 Y 1860 S7 15,2 / E453 Y 1860 S7 15,3 / E453 Y 1860 S7 15,7
SOINCA - Sociedade Industrial de Cucujães, SA		
EJR-014/2021	Equipamentos de Fitness Fixos Instalados no Exterior	SW05, SW01, SW02, SW03, SW04
EJR-010/2024	Equipamento para espaço de jogo e recreio	16004
EJR-011/2024	Equipamento para espaço de jogo e recreio	16200
EJR-007/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	2005, 2006 2028
EJR-008/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	3044, 3045, 3043, 3042, 3041, 3040, 2041, 2040, 3034 SM Nature e 3040 S Nature
EJR-020/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	1216-16-16.2, 1216-16-16.3, 1216.1, 1216.2, 1216.3, 1216-16.2, 1216-16.3

Nº do certificado	Produto	Referência
EJR-021/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	13012, 13000, 13001, 13010, 13011
EJR-022/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	1617.1, 1616.1, 1616.2, 1617.2
EJR-023/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	1443
EJR-024/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	7010
EJR-025/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	1436
EJR-026/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	1312, 1312-R
EJR-027/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	4005
EJR-028/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	2011, 2012, 2013
EJR-029/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	2003, 2002, 2001, 2004
EJR-030/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	3312
EJR-031/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	3204

Nº do certificado	Produto	Referência
EJR-032/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	2015
EJR-033/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	4020, 4010
EJR-034/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	2016, 2017
EJR-035/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	3315
EJR-036/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	3250
EJR-037/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	4004, 4006
EJR-038/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	3056, 3050, 3051, 3053, 3054, 3057 e 3058
EJR-039/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	3070, 3070-T
EJR-040/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	3090
EJR-041/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	3120, 3110 e 3100
EJR-042/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	5000

Nº do certificado	Produto	Referência
EJR-043/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	7020
EJR-044/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	1444, 1444-A, 1444-B
EJR-045/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	8061, 8060, 8051, 8050, 8041, 8040, 8030, 8020, 8010
EJR-046/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	3216-P, 8216-P, 3217, 3215
EJR-047/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	2030, 2034, 2033, 2032, 2031
EJR-048/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	9010, 9008, 9007, 9006, 9005, 9004, 9003, 9002, 9002-A, 9001, 9000
EJR-049/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	10100, 10099, 10098, 10088, 10077, 10066, 10055, 10044, 10033
EJR-050/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	11000
EJR-051/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	12001, 12000
EJR-052/2025	Equipamento para espaço de jogo e recreio	10012, 10000, 10001, 10002, 10003, 10004, 10005, 10006, 10007, 10008, 10009, 10010, 10011
EJR-002/2026	Equipamento para espaço de jogo e recreio	10104

Nº do certificado	Produto	Referência
EJR-003/2026	Equipamento para espaço de jogo e recreio	1618
EJR-004/2026	Equipamento para espaço de jogo e recreio	1210
EJR-005/2026	Equipamento para espaço de jogo e recreio	15004, 15003, 15002, 15001
EJR-006/2026	Equipamento para espaço de jogo e recreio	1250

SOLIDAL - CONDUTORES ELÉTRICOS, S.A.

CNH-001/2024	CABO ELECTRICO NÃO HARMONIZADO	LVAV, LSVAV
CNH-002/2024	CABO ELECTRICO NÃO HARMONIZADO	LSVV
CNH-003/2024	CABO ELECTRICO NÃO HARMONIZADO	LXV

Sosoares Caixilharias e Vidro, S.A.

VID-002/2026	Unidades de vidro isolante	UVI cheias com ar e perfil espaçador rígido 2º Selante Polisulfuro
VID-003/2026	Unidades de vidro isolante	UVI cheias com ar e perfil espaçador rígido 2º Selante Silicone

TECJOB, Unipessoal Lda**SIL-004/2023** Sinalização Fotoluminiscente / Self-extinguish plastic material**Tecnimaster FL - Sistemas Electrónicos, Lda.****SAM-002/2022** Sirene de alarme contra intrusão para exterior

X-TEC INTRUSÃO

TECNIPREVE - Técnicas de Prevenção Lda**SIL-002/2023** Sinalização Fotoluminiscente / Self-extinguish plastic material**TECNOREDES - Redes e Vedações, S.A****PSG-010/2024** Varão de aço para armaduras de betão armado A 500 ER

Diâmetro (mm): 6,0/8,0/10,0/12,0

PSG-011/2024 Rede electrossoldada para armaduras de betão armado A 500 ER

Diâmetro (mm): 5,0/5,5/6,0/6,5/7,0/7,5/8,0/8,5/9,0/9,5/10,0/11,0/12,0

The Siam Industrial Wire Co, Ltd**PSG-018/2022** Fio de Aço para Pré-Esforço

E452 Y 1570 C9,4I / E452 Y 1670 C7,0I / E452 Y 1670 C8,0I / E452 Y 1770 C4,0I / E452 Y 1770 C5,0I / E452 Y 1770 C6,0I / E452 Y 1860 C4,0I / E452 Y 1860 C5,0I

PSG-019/2022 Cordão de aço para pré-esforço

E453 Y 1860 S7 9,3 / E453 Y 1860 S7 12,5 / E453 Y 1860 S7 13,0 / E453 Y 1860 S7 15,2 / E453 Y 1860 S7 15,3 / E453 Y 1860 S7 15,7

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 Scalp 2,5; DN16 ao DN32 S3,2

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

TREFILAJE - Sociedade Industrial de Trefilaria, S.A.**PSG-003/2023** Redes electrossoldadas de pequeno diâmetro

Diâmetro (mm): 3,0/3,4/3,8

Trenzas Y Cables de Acero PSC S.L.**PSG-020/2022** Fio de Aço para Pré-Esforço

E452 Y 1860 C5,0I; E452 Y 1860 C5,0; E452 Y 1860 C4,0I; E452 Y 1670 C7,0I

PSG-012/2023 Cordão de aço para pré-esforço

E453 Y 1860 S7 9,3 / E453 Y 1860 S7 13,0 / E453 Y 1860 S7 15,2 / E453 Y 1860 S7 15,3 / E453 Y 1860 S7 15,7

TUCAB - Extrusão de Tubos e Vedantes, Lda.**MGR-003/2022** Tubo flexível de borracha com reforço para gases da 3ª família - classe 3

TUGÁS

MGR-001/2025 Tubo flexível de termoplástico sem reforço para gases da 3ª família - classe 1

Tubos de classe 1 de diâmetro interno 8 e 9 mm

Nº do certificado	Produto	Referência
MGR-001/2026	Tubos flexíveis para ligação dos aparelhos que utilizam combustíveis da 2ª família (gás natural)	TUGÁS 12/18

Umbelino Monteiro, S.A.

TEL-001/2024	Telhas cerâmicas	UM Lusa Vermelho e UM Lusa Castanho
TEL-002/2024	Telhas cerâmicas	Advance Premium Marseille Vermelho, Advance Premium Marseille Eclipse, Advance Premium Marseille Vermelho Envelhecido, Advance Premium Marseille Libano, Advance Premium Marseille LBO
TEL-003/2024	Telhas cerâmicas	UM Dinamic Vermelho
TEL-004/2024	Telhas cerâmicas	Ver nota.
TEL-005/2024	Telhas cerâmicas	Ver nota.
TEL-006/2024	Telhas cerâmicas	Ver nota.

UPONOR GmbH

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
TMP-031/2024	Tubos de PE-X para instalações de água quente e fria	Uponor AQUA PIPE - S3,2 DN25 a DN110; Scal3,5 DN16; S4,0 DN16 e S5 DN20 a DN125; Uponor Radi Pipe S3,2 DN25 a DN110; Scal3,8 DN17; Scal3,5 DN16 e S5 DN16 a DN125; Uponor KLETT AUTOFIJACIÓN CONFORT PIPE PLUS Sacl3,5 DN16
TMP-032/2024	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

Nº do certificado	Produto	Referência
TMP-033/2024	Sistemas de tubagem em PE-X para instalações de água quente e fria	Tubos Uponor AQUA PIPE séries 3,2 do DN25 ao DN63 e 5 do DN20 ao DN63 com acessórios conforme TMP-015/2020
TMP-034/2024	Acessórios para tubos de PE-X para instalações de água quente e fria	Acessórios em latão refª Q&E - união com rosca macho DN16 ao DN63; União com rosca fêmea DN16 ao DN32; união com porca louca DN16 ao DN25; União DN16 ao DN32; União de redução DN20 ao DN25; Joelho em U DN 16 e DN 20; Joelho com rosca macho DN16 ao DN40; J
TMP-035/2024	Sistemas de tubagem em PE-X para instalações de água quente e fria	Tubos Uponor AQUA PIPE séries 3,2 DN 25 ao DN 63 e 5 do DN20 ao DN63 (certificado TMP-031/2024) com acessórios Q&E e séries 3,2 DN32 ao DN63 e 5 DN25 ao DN110 com acessórios Grandes Dimensões de Bronze (certificado TMP-034/2024)
TMP-036/2024	Acessórios para tubos de PE-X para instalações de água quente e fria	Uponor Q&E - Coletor com porca louca 16X2; 16X3; 16X4; Coletor 3/4" 16X2; 16X3; 16X4; 20X2; 20X3; 20X4; Joelho de encastrar DN 16; União fêmea DN 40. UPONOR Grandes Dimensões de Bronze - União 25X2,3-G1, 32X2,9-G1; 40X3,7-G1 ¼; 50X4,6-G1 ¼; 63X5,8-G2; 75
TMP-037/2024	Sistemas de tubagens em PE-X para instalações de água quente e fria	Tubos Uponor Aqua Pipe S3,2 e série 5 - DN 25 ao DN110 de acordo com o certificado TMP-031/2024 Acessórios Q&E e grandes dimensões de Bronze (WIPEX) de latão, de acordo com o certificado TMP-036/2024
TMP-038/2024	Tubos Multicamada para instalações de água quente e fria no interior de edifícios	Tubos tipo M (PE-RT/Al/PE-RT): DN16X2,0; DN20X2,25; DN25X2,5; DN32X3,0; DN40X4,0; DN50X4,5; DN63X6,0; DN75X7,5; DN90X8,5; DN110X10,0
TMP-039/2024	Tubos Multicamada para instalações de água quente e fria no interior de edifícios	Tubos tipo M com camada de alumínio sem costura (PE-RT/Al/PE-RT): DN16X2,0; DN20X2,25; DN25X2,5; DN32X3,0
TMP-040/2024	Tubos Multicamada para instalações de água quente e fria no interior de edifícios	Tubos multicamada tipo M (PE-RT/Al/PE-RT): DN16X2,0; DN20X2,25; DN25X2,5; DN32X3,0
TMP-041/2024	Acessórios para sistemas de tubagens multicamada para instalações de água quente e fria	Acessórios S-PRESS PLUS PPSU DN63 ao DN75 - joelho, união, união de redução, tê, tê de redução
TMP-042/2024	Sistemas de tubagens multicamada para instalações de água quente e fria	Tubos Multicamada MLCP DN 25, 32, 40, 50, 63, 75 (certificado TMP-038/2024), acessórios S-PRESS PPSU (certificado TMP-041/2024) e acessórios S-PRESS latão resistente à deszincificação refªs 1032895 e 1032896.
TMP-043/2024	Sistemas de tubagens multicamada para instalações de água quente e fria	Tubos Multicamada - certificados TMP-058/2019, TMP-059/2019 e TMP-020/2020 dimensões DN 16 a DN32 ; Acessórios de latão resistente à deszincificação refª S-Press Plus Metal

Nº do certificado	Produto	Referência
TMP-044/2024	Acessórios para sistemas de tubagens multicamada para instalações de água quente e fria	Acessórios S-PRESS PLUS PPSU DN16 ao DN32 - joelho, união, união de redução, tê, tê de redução
TMP-045/2024	Sistemas de tubagens multicamada para instalações de água quente e fria	Tubos Multicamada Uni Pipe Plus e MLCP DN 16, 20, 25 e 32 (certificados TMP-038/2024, TMP-039/2024 e TMP-040/2024) e acessórios S-PRESS PLUS (certificado TMP-044/2024)

Urbanludic, Lda

EJR-006/2023	Equipamentos para espaço de jogo e recreio	40200, 40300, 40400, 40500, 40600, 40700, 40900
EJR-007/2023	Equipamentos para espaço de jogo e recreio	40800
EJR-014/2023	Equipamentos para espaço de jogo e recreio	10101, 10100, 10105, 10106, 10107, 10108
EJR-015/2023	Equipamentos para espaço de jogo e recreio	PI.204, PI.205
EJR-016/2023	Equipamentos para espaço de jogo e recreio	PI.301, PI.302, PI.303, PI.304, PI.305, PI.306, PI.307, PI.308, PI.309, PI.310
EJR-017/2023	Equipamentos para espaço de jogo e recreio	PI.701
EJR-019/2023	Equipamentos para espaço de jogo e recreio	PI.901
EJR-001/2024	Equipamentos para espaço de jogo e recreio	10201, 10200, 10102, 10103, 10104, 10202
EJR-002/2024	Equipamentos para espaço de jogo e recreio	PI.801, PI.802, PI.803, PI.804, PI.805, PI.806, PI.807, PI.808, PI.809, PI.810, PI.811, PI.81101

Nº do certificado	Produto	Referência
EJR-005/2024	Equipamentos para espaço de jogo e recreio	1002, 1001 e 1003
EJR-006/2024	Equipamentos para espaço de jogo e recreio	1102, 1100
EJR-007/2024	Equipamentos para espaço de jogo e recreio	1103, 1101
EJR-008/2024	Equipamentos para espaço de jogo e recreio	PI.601, PI.603
EJR-003/2025	Equipamentos para espaço de jogo e recreio	PI.1200.8, PI.1200.1, PI.1200.2, PI.1200.3, PI.1200.4, PI.1200.5, PI.1200.6, PI.1200.7, PI.1201, PI.1202, PI.1203, PI.1204, PI.1205, PI.1206, PI.1207, PI.1208, PI.1209
EJR-004/2025	Equipamentos de Fitness Fixos Instalados no Exterior	SW.01, SW.02, SW.03, SW.04, SW.05, SW.06, SW.07, SW.08, SW.09, SW.10, SW.11, SW.12, SW.13, SW.14, SW.15, SW.16, SW.17, SW.18, SW.19, SW.20, SW.21, SW.22, SW.23
EJR-005/2025	Equipamentos de Fitness Fixos Instalados no Exterior	BS.18, BS.01, BS.02, BS.03, BS.04, BS.05, BS.06, BS.07, BS.08, BS.09, BS.10, BS.11, BS.12, BS.13, BS.14, BS.15, BS.16, BS.17, BS.19, BS.20
EJR-006/2025	Equipamentos para espaço de jogo e recreio	20100, 20200, 20300, 20101, 20201, 20301, 20202
EJR-001/2026	Equipamentos para espaço de jogo e recreio	PI.20102, PI.20103, PI.20104, PI.20105, PI.20106, PI.20302

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,

Valvosanitária Bugatti, Group, Srl**VPG-001/2023** Válvulas para esquentores

8307; 8376

VIDEIRA II, S.A.**ELM-013/2024** TERMOACUMULADOR ELÉTRICO FECHADO

MULTI-F - 30 l, 50 l, 80 l, 100 l, 120 l

Vidraria Canas, Lda.**VID-012/2024** Unidades de vidro isolante

UVI cheias com ar e perfil espaçador rígido | 2º Selante Silicone

Vidraria da Póvoa, Lda.**VID-002/2024** Unidades de vidro isolante

UVI cheias com ar e perfil espaçador rígido | 2º Selante Polisulfuro

VID-020/2024 Vidro de segurança de silicato sodo cálcico temperado termicamente

Vidro temperado termicamente

VID-021/2024 Vidro de silicato sodo cálcico endurecido termicamente

Vidro endurecido termicamente

Vidraria Foco, Lda.**VID-019/2025** Unidades de vidro isolante

UVI cheias com ar e perfil espaçador rígido | 2º Selante Polisulfuro

VID-020/2025 Unidades de vidro isolante

UVI cheias com gás e perfil espaçador rígido | 2º Selante Polisulfuro

Vidreira Algarvia, Lda.

VID-007/2024	Unidades de vidro isolante	UVI cheias com ar e perfil espaçador rígido 2º Selante Polisulfuro
VID-008/2024	Vidro de segurança de silicato sodo cálcico temperado termicamente	Vidro temperado termicamente

Vidreira Ideal do Fundão, Lda.

VID-001/2025	Unidades de vidro isolante	UVI cheias com ar e perfil espaçador rígido 2º Selante Silicone
---------------------	----------------------------	---

Vidreira Tua-Mirandela, Lda.

VID-004/2024	Unidades de vidro isolante	UVI cheias com ar e perfil espaçador rígido 2º Selante Polisulfuro
---------------------	----------------------------	--

VIDREIROS REUNIDOS, LDA.

VID-003/2024	Unidades de vidro isolante	UVI cheias com ar e perfil espaçador rígido 2º Selante Silicone
---------------------	----------------------------	---

VIDROFORNENSE - Comércio e Indústria de Vidros e Espelhos, Lda.

VID-004/2025	Unidades de vidro isolante	UVI cheias com ar e perfil espaçador rígido 2º Selante Polisulfuro
VID-005/2025	Unidades de vidro isolante	UVI cheias com ar e perfil espaçador rígido 2º Selante Polisulfuro
VID-006/2025	Unidades de vidro isolante	UVI cheias com ar e perfil espaçador rígido 2º Selante silicone

Vidros Cerejo Unipessoal, Lda.

VID-014/2024 Unidades de vidro isolante UVI cheias com ar e perfil espaçador rígido | 2º Selante polisulfuro

VID-015/2024 Unidades de vidro isolante UVI cheias com ar e perfil espaçador flexível pré-fabricado | 2º Selante polisulfuro

VIDUPLO - Transformação, Comércio de Vidro e Similares, Lda.

VID-001/2026 Unidades de vidro isolante UVI cheias com ar e perfil espaçador rígido | 2º Selante Poliuretano

VITROCHAVES - Indústria de Vidro, S.A.

VID-027/2023 Vidro Laminado 33.1; 44.1; 55.1; 66.1

VID-010/2024 Vidro de segurança de silicato sodo cálcico temperado termicamente Vidro temperado termicamente

VID-011/2024 Vidro de silicato sodo cálcico endurecido termicamente Vidro endurecido termicamente

VID-002/2025 Unidades de vidro isolante UVI cheias com ar e perfil espaçador flexível | 2º Selante Silicone

VID-003/2025 Unidades de vidro isolante UVI cheias com ar e perfil espaçador flexível | 2º Selante Poliuretano

VID-014/2025 Unidades de vidro isolante UVI cheias com ar e perfil espaçador rígido | 2º Selante Silicone

Nº do certificado	Produto	Referência
VID-015/2025	Unidades de vidro isolante	UVI cheias com ar e perfil espaçador rígido 2º Selante Polissulfuro
VID-016/2025	Unidades de vidro isolante	UVI cheias com ar e perfil espaçador rígido 2º Selante Poliuretano
VID-017/2025	Vidro laminado de segurança	88.1; 1010.2; 1212.3

VITROCHAVES - Indústria de Vidro, S.A. (Benavente)

VID-013/2025	Unidades de vidro isolante	UVI cheias com ar e perfil espaçador rígido 2º Selante Poliuretano
---------------------	----------------------------	--