

Certificado PT09/02773

SGS

Hidracinca Portugal, S.A.

Eco Parque Industrial de Estarreja, Apartado 18, Beduído, 3864-909 Estarreja

Produto(s): Tubos de parede estruturada em Polipropileno (PP) e em Polietileno de Alta Densidade (PEAD) para drenagem e saneamento, enterrados, sem pressão, com superfície interior lisa e superfície exterior perfilada, tipo B, com Marca Comercial Ambidur.

Variantes: Descritas na(s) página(s) seguinte(s).

Documento(s) Normativo(s)

NP EN 13476-1:2019, EN 13476-3:2018+A1:2020; CEN/TS 13476-4:2019

Este certificado é válido desde 24 de janeiro de 2025 até 28 de maio de 2027 sujeito a auditorias de acompanhamento com resultados satisfatórios.

Edição 10. Certificado desde 29 de maio de 2009



Autorizado por
Luis Neves

Autorizado por
Luis Santos

SGS ICS Portugal, Lda
Pólo Tecnológico de Lisboa, Rua Cesina Adães Bermudes, Lote 11, Nº 1, 1600-604 Lisboa
www.sgs.pt



PT/EN 13476/ 09/02773



Este documento é um certificado eletrónico autêntico apenas para uso comercial do Cliente. A versão impressa do certificado eletrónico é permitida e será considerada uma cópia. Este documento é emitido pela Empresa sujeito às Condições Gerais de Serviços de Certificação da SGS, disponíveis em [Termos e Condições | SGS](#). Atenção especial deverá ser dada à limitação de responsabilidade, indemnização e cláusulas jurisdicionais nele contidas. Este documento é protegido por direitos autorais e qualquer alteração não autorizada, falsificação ou adulteração do conteúdo ou aparência deste documento é ilegal.



Hidracinca Portugal, S.A.

**NP EN 13476-1:2019, EN 13476-3:2018+A1:2020;
CEN/TS 13476-4:2019**

Produto(s): Tubos de parede estruturada em Polipropileno (PP) e em Polietileno de Alta Densidade (PEAD) para drenagem e saneamento, enterrados, sem pressão, com superfície interior lisa e superfície exterior perfilada, tipo B, com Marca Comercial Ambidur.

Variantes:

Classe de Rigidez Circunferencial	Sistema de União	Diâmetros Nominais, DN/OD (mm)
SN 8	Boca de União, Perfil I	125, 160, 200, 250, 315, 400
	Boca Lisa, Perfil I	125, 160, 200, 250, 315, 400, 500, 630, 800, 1000, 1200
SN 16	Boca de União, Perfil I	125, 160, 200, 250, 315, 400
	Boca Lisa, Perfil I	125, 160, 200, 250, 315, 400, 500, 630, 800, 1000, 1200



PT/EN 13476/ 09/02773



Este documento é um certificado eletrónico autêntico apenas para uso comercial do Cliente. A versão impressa do certificado eletrónico é permitida e será considerada uma cópia. Este documento é emitido pela Empresa sujeito às Condições Gerais de Serviços de Certificação da SGS, disponíveis em [Termos e Condições | SGS](#). Atenção especial deverá ser dada à limitação de responsabilidade, indemnização e cláusulas jurisdicionais nele contidas. Este documento é protegido por direitos autorais e qualquer alteração não autorizada, falsificação ou adulteração do conteúdo ou aparência deste documento é ilegal.

