

Certificado de Conformidade

Certificate of Registration
PT09/02773

Hidracinca Portugal, S.A.

Ecoparque Industrial de Estarreja, Apartado 18
3864-909 ESTARREJA

Âmbito da Certificação

Scope of Registration

Produto(s): Tubos de Parede Estruturada em Polipropileno (PP) e Polietileno (PE) para Drenagem e Esgoto enterrado sem Pressão, tipo B, com Marca Comercial Ambidur.

Product(s): Pipes with smooth internal and profiled external surface of polypropylene (PP) and polyethylene (PE) for non-pressure underground drainage and sewerage, with trade mark Ambidur.

Variante(s): Classe de Rigidez SN 8, Boca de União, Perfil I, para os diâmetros nominais: 125, 160, 200, 250, 315 e 400 mm; Classe de Rigidez SN 8, Boca Lisa, Perfil I, para os diâmetros nominais: 125, 160, 200, 250, 315, 400, 500, 630, 800, 1000 e 1200 mm.

Classification: SN 8, long socket, shape I, for nominal diameters: 125, 160, 200, 250, 315, 400 mm; SN 8, short socket, shape I, for nominal diameters: 125, 160, 200, 250, 315, 400, 500, 630, 800, 1000 and 1200 mm.

Documento(s) normativo(s) / standards:

NP EN 13476-1:2008, NP EN 13476-3:2007 + A1:2011 e CEN/TS 13476-4:2013

Este certificado é valido desde

This certificate is valid from

24 de março de 2016 até 28 de maio de 2018,

sujeito a auditorias de acompanhamento com resultados satisfatórios

24th March of 2016 until 28th May of 2018, and remains valid subject to satisfactory surveillance audits

Auditoria de Renovação a realizar antes de 28 de março de 2018

Re certification audit due before 28th March of 2018

Versão 5. Certificado pela SGS desde maio de 2009

Issue 5. Certified with SGS since May of 2009

Autorizado por:

Authorized by

Patricia Pereira

Patricia Pereira

Isabel Berger

Isabel Berger

Direção de Certificação
Certification Management

SGS ICS – Serviços Internacionais de Certificação
Pólo Tecnológico de Lisboa, 6 piso 0 – 1600-546 Lisboa
T: 217104200; F: 217157527



PT/ NP EN 13476 / 09/02773

IPAC
acreditação

C0001
Certificação
Produtos

Pag. 1 de 1
Page 1 of 1

