

Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity
PT19/07060

SIVAL – Tubos e Perfis, Lda.

Rua Emídio Oliveira Faria, Várzeas
2425-879 SOUTO DA CARPALHOSA

Âmbito Certificado

Certified Scope

Produto(s): Tubagens plásticas em Policloreto de Vinilo não Plastificado (PVC-U) para esgoto (temperatura baixa e elevada) no interior da estrutura do edifício.

Product(s): Plastics pipes of Unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U) for soil and waste discharge (low and high temperature) within the building structure.

Variante(s): descritas em anexo.

Variant(s): described in annex.

Documento(s) normativo(s) / Standard(s)

**NP EN 1329-1:2014+A1:2019;
CEN/TS 1329-2:2018**

Este certificado é válido desde

This certificate is valid from

15 de janeiro de 2021 até 28 de agosto de 2022,

sujeito a auditorias de acompanhamento com resultados satisfatórios

15 January 2021 until 28 August 2022, and remains valid subject to satisfactory surveillance audits

Auditoria de Renovação a realizar antes de 28 de junho de 2022

Re certification audit due before 28 June 2022

Versão 2. Certificado pela SGS desde agosto de 2019

Issue 2. Certified with SGS since August 2019

Autorizado por:
Authorized by:

Luís Neves

Luis Santos

*Direção de Certificação
Certification Management*



PT/ EN 1329 / 19/07060

IPAC
acreditação

C0001
ISO/IEC 17065
Produtos

SGS ICS – Serviços Internacionais de Certificação, Lda
Pólo Tecnológico de Lisboa, 6 piso 0, 1000-513 Lisboa – Portugal
T: +351 217104200; F: +351 217157527

Pág. 1 de 2
Page 1 of 2



Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity
PT19/07060

ANEXO 1
(ANNEX 1)

Produto(s): Tubagens plásticas em Policloreto de Vinilo não Plastificado (PVC-U) para esgoto (temperatura baixa e elevada) no interior da estrutura do edifício.

Product(s): Plastics pipes of Unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U) for soil and waste discharge (low and high temperature) within the building structure.



PT/ EN 1329 / 19/07060

Variante(s):
Variant(s):

Razão dimensional normalizada, SDR <i>Standard dimension ratio</i>	Área de Aplicação <i>Application area</i>	Diâmetro Nominal (mm) <i>Nominal diameter</i>
51	B	32, 40, 50, 63, 75, 90, 110, 125 e 160

IPAC
acreditação

C0001
ISO/IEC 17065
Produtos

Pág. 2 de 2
Page 2 of 2