

AENOR

Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate



030/002181

AENOR certifica que | AENOR certifies that

HIDRACINCA PORTUGAL, S.A.

Domicilio social / Registered office ECOPARQUE INDUSTRIAL DE ESTARREJA - APDO. 18 3866-909
ESTARREJA (Portugal)

suministra el producto / supplies the product Sistemas de tubos enterrados para la conducción de cables
Conduit systems buried underground for cable management

conformes con / in compliance with UNE-EN 61386-1:2008 (EN 61386-1:2008)
UNE-EN 61386-1:2008 ERRATUM:2010
UNE-EN 61386-24:2011 (EN 61386-24:2010)

Referencias / References Detalladas en el Anexo al Certificado / Specified in Annex to the Certificate

Centro de producción / Production site ECOPARQUE INDUSTRIAL DE ESTARREJA - APDO. 18 3866-909
ESTARREJA (Portugal)

Esquema de evaluación / Assessment scheme Este certificado se ha concedido de acuerdo con lo establecido en el
Reglamento Particular de Certificación de AENOR RP 030.12.
This Certificate has been granted in accordance with AENOR Specific Rules
RP 030.12.

Este certificado anula y sustituye al 030/002181, de fecha 2019-11-03
This certificate supersedes 030/002181, dated 2019-11-03

Fecha de emisión / First issued on 2009-11-03
Fecha de modificación / Modified on 2021-01-20
Fecha de expiración / Validity date 2024-11-03

Rafael GARCÍA MEIRO
Director General / CEO

Original Electronic Certificate

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación n°/
Product certification body accredited by ENAC, number
1/C-PR275

AENOR

Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate

030/002181

Anexo al Certificado Annex to Certificate

Marca comercial / Trade mark: POLITEJO AMBICABOS

Referencia / Type Ref.	Tipo de tubo / Type of conduit	Diámetro nominal / Nominal diameter	Diámetro interior mínimo / Minimum inside diameter	Códigos de clasificación / Classification codes	Color / Colour	Accesorios / Accessories	Información adicional / Additional information
DN XXX 250L	No metálico/Non metallic	40-50-63-75-90-110-125-160-200 mm.	>30-37-47-56-67-82-94-120-150 mm.	(1) Tipo/Type: 250 N; Ligero/Ligth; Curvable/Pliable; IP43.	Rojo, Verde/ Red, Green	Manguitos/Sleeves: 40-50-63-75-90-110-125-160-200 mm	Polietileno/Polyethylene.
DN XXX 450N	No metálico/Non metallic	110-125-160-200-250 mm.	>82-94-120-150-188 mm.	(2) Tipo/Type: 450 N; Normal/Normal; Rígido/Rigid; IP43.	Rojo, Verde / Red, Green	Manguitos/Sleeves: 110-125-160-200-250 mm	Polietileno/Polyethylene.

- (1) Resistencia a la compresión: Tipo 250 N / Resistance to compression. Type 250 N.
Resistencia al impacto: Ligero / Resistance to impact: Ligth
Resistencia al curvado: Curvable / Resistance to bending: Pliable
Resistencia a las Influencias externas: IP43 / External influences: IP43
- (2) Resistencia a la compresión: Tipo 450 N / Resistance to compression. Type 450 N.
Resistencia al impacto: Normal / Resistance to impact: Normal
Resistencia al curvado: Rígido / Resistance to bending: Rigid
Resistencia a las Influencias externas: IP43 / External influences: IP43

Fecha de emisión / First issued on 2009-11-03
Fecha de modificación / Modified on 2021-01-20
Fecha de expiración / Validity date 2024-11-03

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación nº/
Product certification body accredited by ENAC, number
1/C-PR275