



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.
Primera emisión / First issued	2009-11-03
Última emisión / Last issued	2024-11-03
Expiración / Validity	2029-11-03

Rafael GARCÍA MEIRO
CEO





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.	Tipo/Type: 250 N; Ligero/Ligh; 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.	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: Ligh
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

Primera emisión / First issued 2009-11-03
Última emisión / Last issued 2024-11-03
Expiración / Validity 2029-11-03



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