



Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate



030/002320

AENOR certifica que | AENOR certifies that

TUBOS PERFILADOS, S.A.

Domicilio social / Registered office	CR CASTELLÓN KM 15,5 - P.I LA NORIA 50730 EL BURGO DE EBRO (Zaragoza - España)
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; IEC 61386-1:2008) UNE-EN 61386-1:2008 ERRATUM:2010 UNE-EN 61386-24:2011 (EN 61386-24:2010; IEC 61386-24:2004)
Referencias / References	Detalladas en el Anexo al Certificado / Specified in Annex to the Certificate
Centro de producción / Production site	CL MAR MEDITERRANEO, 63 - P.I SON BUGADELLES 07180 SANTA PONÇA (CALVIA) (Islas Baleares - España)
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	2013-02-21
Última emisión / Last issued	2023-02-21
Expiración / Validity	2028-02-21

Rafael GARCÍA MEIRO
CEO





Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate

030/002320

Anexo al Certificado Annex to Certificate

Marca comercial / Trade mark: TUPERSA

Color / Colour: Rojo/Red; Amarillo/Yellow; Verde/Green; Naranja/Orange; Violeta/Violet; Azul/Blue

Referencia / Type Ref.	Tipo de tubo / Type of conduit	Diámetro nominal / Nominal diameter	Diámetro interior mínimo / Minimum inside diameter	Códigos de clasificación / Classification codes	Accesorios / Accessories	Información adicional / Additional information
ULTRATP-I BARRAS	No metálico/Non metallic	90-110- 125-160- 200-250 mm	74-90-102- 135-169-212 mm	450 N; Normal; Rígido;IP44; propagador (1)	Manguitos/Sleeves; Ref. TUPERSA ; negro/black	Polietileno/Polyethylene
ULTRATP-I ROLLOS	No metálico/Non metallic	40-50-63- 75-90-110- 125-160- 200 mm	30-37-47-58- 74-90-102- 135-169 mm	450 N; Normal; curvable; IP44;	Maguitos/Sleeves , Ref. TUPERSA, negro/black	Polietileno/Polyethylene

(1) Resistencia a la compresión: Tipo 450 N
Resistencia al impacto: Normal.
Resistencia al curvado: Rígido.
Influencias externas: IP44
Resistencia a la propagación de la llama: Propagador

(1) Resistance to compression. Type 450 N.
Resistance to impact: Normal.
Resistance to bending: Rigid.
External influences: IP44
Resistance to flame propagation: Flame propagation

(2) Resistencia a la compresión: Tipo 450 N
Resistencia al impacto: Normal
Resistencia al curvado: Curvable
Influencias externas: IP 44
Resistencia a la propagación de la llama: Propagador

(2) Resistance to compression. Type 450 N.
Resistance to impact: Normal.
Resistance to bending: Pliable.
External influences: IP44
Resistance to flame propagation: Flame propagation

Primera emisión / First issued 2013-02-21
Última emisión / Last issued 2023-02-21
Expiración / Validity 2028-02-21



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