



CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO Nº 030 / 001628
AENOR PRODUCT CERTIFICATE Nº

Pg. 1/2
2012-03-14

La Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR) certifica que el producto
The Spanish Association for Standardisation and Certification (AENOR) certifies that the product

**SISTEMA DE TUBOS PARA INSTALACIONES ELÉCTRICAS, CURVABLES NO
METÁLICOS PARA SER ENTERRADOS.**

**CONDUIT SYSTEMS FOR CABLE MANAGEMENT, PLIABLE NON-METALLIC, BURIED
UNDERGROUND**

detallado en la(s) página(s) siguiente(s),

detailed in the following page(s),

suministrado por

supplied by

PLASTICOS FERRO, S.L.
CL JOSE FERRO RODEIRO, 4
27836 MURAS (Lugo - España)

y elaborado en

and manufactured in

CL JOSE FERRO RODEIRO, 4
27836 MURAS (Lugo - España)

es conforme con

complies with

UNE-EN 50086-1:1995 (EN 50086-1:1993)
UNE-EN 50086-2-4/A1:2001 (EN 50086-2-4:1994/A1:2001)
UNE-EN 50086-2-4:1995 (EN 50086-2-4:1994)

Para conceder este Certificado, AENOR ha ensayado el producto y ha comprobado el sistema de la calidad aplicado para su elaboración. AENOR realiza estas actividades periódicamente mientras el Certificado no haya sido anulado, según se establece en el Reglamento Particular RP 30.12.

In order to grant this Certificate, AENOR has tested the product and has verified the quality system used in its manufacture. AENOR performs these tasks periodically while the Certificate has not been cancelled, in accordance with the stipulations of the Specific Rules RP 30.12.

Fecha de concesión: **2002-03-14**
First issued on:

Fecha de renovación: **2012-03-14**
Renewed on:

Fecha de caducidad: **2013-10-01**
Expires on:


Avelino BRITO MARQUINA
Director General de AENOR
Chief Executive Officer

No está autorizada la reproducción parcial de este documento.

The partial reproduction of this document is not permitted.



CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO Nº 030 / 001628
AENOR PRODUCT CERTIFICATE Nº

Pg. 2/2
2012-03-14

Marca Comercial: FERROPLAST
Trade mark:

Referencia Type Ref.	Diámetros Nominales Nominal diameter	Diámetros Internos Inside diameters	Accesorios Accessories	Colores Colours
PE CURVABLE	63-75-90-110 mm	47-56-67-82 mm	Manguitos/Sleeves: M.U. 63; M.U. 75; M.U. 90; M.U. 110.	Rojo/Red

Código de clasificación/Classification codes

- Resistencia a la compresión / Resistance to compression: 450 N
- Resistencia al impacto / Resistance to impact: normal/normal
- Resistencia al curvado / Resistance to bending: Curvable/Pliable: 1
- Resistencia a la penetración de cuerpos sólidos / Resistance to ingress of solid objects: 4
- Resistencia a la penetración del agua / Resistance to ingress of water: 4
- Resistencia a la propagación de la llama / Resistance to flame propagation: 2



CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO Nº 030 / 001629
AENOR PRODUCT CERTIFICATE Nº

Pg. 1/2
2012-03-14

La Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR) certifica que el producto
The Spanish Association for Standardisation and Certification (AENOR) certifies that the product

**SISTEMA DE TUBOS PARA INSTALACIONES ELÉCTRICAS, RÍGIDOS NO
METÁLICOS PARA SER ENTERRADOS.**

CONDUIT SYSTEMS FOR CABLE MANAGEMENT, RIGID NON-METALLIC, BURIED UNDERGROUND.

detallado en la(s) página(s) siguiente(s),

detailed in the following page(s),

suministrado por

supplied by

PLASTICOS FERRO, S.L.
CL JOSE FERRO RODEIRO, 4
27836 MURAS (Lugo - España)

y elaborado en

and manufactured in

CL JOSE FERRO RODEIRO, 4
27836 MURAS (Lugo - España)

es conforme con

complies with

UNE-EN 50086-1:1995 (EN 50086-1:1993)
UNE-EN 50086-2-4/A1:2001 (EN 50086-2-4:1994/A1:2001)
UNE-EN 50086-2-4:1995 (EN 50086-2-4:1994)

Para conceder este Certificado, AENOR ha ensayado el producto y ha comprobado el sistema de la calidad aplicado para su elaboración. AENOR realiza estas actividades periódicamente mientras el Certificado no haya sido anulado, según se establece en el Reglamento Particular RP 30.12.

In order to grant this Certificate, AENOR has tested the product and has verified the quality system used in its manufacture. AENOR performs these tasks periodically while the Certificate has not been cancelled, in accordance with the stipulations of the Specific Rules RP 30.12.

Fecha de concesión: **2002-03-14**
First issued on:

Fecha de renovación: **2012-03-14**
Renewed on:

Fecha de caducidad: **2013-10-01**
Expires on:


Avelino BRITO MARQUINA
Director General de AENOR
Chief Executive Officer



CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO N° 030 / 001629
AENOR PRODUCT CERTIFICATE N°

Pg. 2/2
2012-03-14

Marca Comercial: FERROPLAST
Trade mark:

Referencia	Diámetros Nominales	Diámetros Internos	Accesorios	Colores
Type Ref. PE RIGIDO	Nominal diameters 63-75-90-110-125-160-200 mm.	Inside diameters 47-56-67-82-94- 120-150 mm.	Accessories Manguitos/Sleeves: M.U. 63; M.U. 75; M.U. 90; M.U. 110; M.U. 125; M.U. 160; M.U. 200.	Colours Rojo/Red

Código de clasificación/Classification codes

- Resistencia a la compresión / Resistance to compression: 450 N
- Resistencia al impacto / Resistance to impact: normal/normal
- Resistencia al curvado / Resistance to bending: Curvable/Pliable: 1
- Resistencia a la penetración de cuerpos sólidos / Resistance to ingress of solid objects: 4
- Resistencia a la penetración del agua / Resistance to ingress of water: 4
- Resistencia a la propagación de la llama / Resistance to flame propagation: 2