### **AENOR**

## Certificado AENOR de Producto Plásticos



#### 001/005449

AENOR certifica que la organización

#### PLASTICOS FERRO, S.L.

con domicilio social en CL JOSE FERRO RODEIRO, 4 27836 MURAS (Lugo - España)

suministra Tubos de poli (cloruro de vinilo) no plastificado para conducción de agua a

presión

conformes con la norma UNE-EN ISO 1452-2:2010 (EN ISO 1452-2:2009)

MARCA COMERCIAL FERROPLAST

Más información en el anexo al certificado.

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

Esquema de certificación 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 01.57.

Este certificado anula y sustituye al 001/005449, de fecha 2016-02-15

Fecha de primera emisión Fecha de modificación

2011-02-15 2017-11-24

Fecha de expiración 2021-02-15

Rafael GARCÍA MEIRO Director General

Original Electrónico

# Certificado AENOR de Producto Plásticos

001/005449

### Anexo al Certificado

PN (Bar)	DIÁMETROS (mm)	USO PREVISTO
06	40 - 50 - 63 - 75 - 90 - 110 - 125 - 140 - 160 - 200 - 250 - 315 - 400 - 500 - 630	W
10	32 - 40 - 50 - 63 - 75 - 90 - 110 - 125 - 140 - 160 - 200 - 250 - 315 - 400	W
16	20 - 25 - 32 - 40 - 50 - 63 - 75 - 90 - 110 - 125 - 140 - 160 - 200 - 250 - 315 - 400	W
20	20 - 25 - 32 - 40 - 50 - 63 - 75 - 90 - 110 - 125 - 140 - 160 - 200 - 250 - 315	W

Fecha de primera emisión 2011-02-15 Fecha de modificación 2017-11-24 Fecha de expiración 2021-02-15

## **AENOR**

### Certificado AENOR de Producto **Plásticos**



#### 001/005493

AENOR certifica que la organización

#### PLASTICOS FERRO, S.L.

CL JOSE FERRO RODEIRO, 4 27836 MURAS (Lugo - España) con domicilio social en

> suministra Tubos de poli (cloruro de vinilo) no plastificado para conducción de agua a

presión

conformes con la norma UNE-EN ISO 1452-2:2010 (EN ISO 1452-2:2009)

MARCA COMERCIAL **FERROPLAST** 

Más información en el anexo al certificado.

Centro de producción CR ATARFE A SANTA FE, S/N 18230 ATARFE (Granada - España)

Esquema de certificación 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 01.57.

Este certificado anula y sustituye al 001/005493, de fecha 2016-02-15

Fecha de primera emisión 2011-02-16 Fecha de modificación 2017-11-24

Fecha de expiración 2021-02-15

> Rafael GARCÍA MEIRO **Director General**

## **AENOR**

# Certificado AENOR de Producto Plásticos

001/005493

### Anexo al Certificado

PN (Bar)	DIÁMETROS (mm)	USO PREVISTO
06	50 - 63 - 75 - 90 - 110 - 125 - 140 - 160 - 180 - 200 - 250 - 315 - 400	W
10	40 - 50 - 63 - 75 - 90 - 110 - 125 - 140 - 160 - 180 - 200 - 250 - 315 - 400	W
16	25 - 32 - 40 - 50 - 63 -75 - 90 - 110 - 125 - 140 - 160 - 200 - 250 - 315	W
20	20 - 25 - 32	W

Fecha de primera emisión 2011-02-16 Fecha de modificación 2017-11-24 Fecha de expiración 2021-02-15