

AENOR

Certificado AENOR de Producto Plásticos



001/007156

AENOR certifica que la organización

ISOLTUBEX, S.L.

con domicilio social en CARRER COLLIDORS, S/N 46139 LA PUEBLA DE FARNALS
(Valencia - España)

suministra Sistemas de canalización multicapa PERT para instalaciones de agua
caliente y fría en el interior de edificios

que cumplen la norma UNE-EN ISO 21003

- UNE-EN ISO 21003-1:2009 (EN ISO 21003-1:2008)
- UNE-EN ISO 21003-1:2009 ERRATUM:2009
- UNE-EN ISO 21003-2:2009 (EN ISO 21003-2:2008)
- UNE-EN ISO 21003-2:2009 ERRATUM:2009
- UNE-EN ISO 21003-2:2009/A1:2011 (EN ISO 21003-2:2008/A1:2011)
- UNE-EN ISO 21003-3:2009 (EN ISO 21003-3:2008)
- UNE-EN ISO 21003-3:2009 ERRATUM:2009
- UNE-EN ISO 21003-5:2009 (EN ISO 21003-5:2008)
- UNE-EN ISO 21003-5:2009 ERRATUM:2009

Descripción del Sistema Detallado en el anexo al certificado.

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 01.71.

Fecha de primera emisión 2020-09-23
Fecha de expiración 2025-09-23

Rafael GARCÍA MEIRO
Director General

Original Electrónico

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 1/C-PR271

AENOR

Certificado AENOR de Producto Plásticos

001/007156

Anexo al Certificado

Descripción del Sistema Marca Comercial: ISOLTUBEX
Clase de aplicación / Presión de diseño (bar): 1/10 ; 2/10 ; 4/10 ; 5/10
Fabricante de tubos: ISOLTUBEX, S.L.
(La Puebla de Famals - Valencia - España)
Fabricante de accesorios: ISOLTUBEX, S.L.
(La Puebla de Famals - Valencia - España)
Tipo de unión: PRESS FITTING
Tipo de mordaza: RFz

COMPONENTE DEL SISTEMA	DIMENSIONES (mm)	MATERIAL	REFERENCIAS
Tubos multicapa	16x2 ; 20x2 ; 25x2,5 ; 32x3	PERT II/AL/PERT II	---
Manguito unión	16 - 20 - 25 - 32	CW617 N	UXX
Manguito reducido	20x16 ; 25x16 ; 25x20 ; 32x16 ; 32x20 ; 32x25	CW617 N	RXXXX
Codo	16 - 20 - 25 - 32	CW617 N	CXX
Te igual	16 - 20 - 25 - 32	CW617 N	TXX
Te reducida	16x20x16 ; 16x25x16 ; 20x16x16 ; 20x16x20 ; 20x20x16 ; 20x25x20 ; 25x16x16 ; 25x16x20 ; 25x16x25 ; 25x20x16 ; 25x20x20 ; 25x20x25 ; 25x25x20 ; 25x32x25 ; 32x16x32 ; 32x20x32 ; 32x25x20 ; 32x25x25 ; 32x25x32 ; 32x32x25	CW617 N	TRXXXX
Codo rosca hembra	16 - 20 - 25 - 32	CW617 N	CHXXXX
Codo rosca hembra con soporte	16 - 20 - 25	CW617N	CSHXXXX
Codo rosca macho	16 - 20 - 25 - 32	CW617 N	CMXXXX
Enlace rosca hembra	16 - 20 - 25 - 32	CW617N	EHXXXX
Enlace rosca macho	16 - 20 - 25 - 32	CW617N	EMXXXX
Racor móvil	16 - 20 - 25 - 32	CW617N	RMXXXX
Te rosca hembra	16 - 20 - 25 - 32	CW617N	THCoXXXX
Adaptador tubo cobre	16 - 20 - 25	CW617N	AD/CXX-MXX

Fecha de primera emisión 2020-09-23
Fecha de expiración 2025-09-23

Original Electrónico

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 1/C-PR271