

AENOR

Certificado AENOR de Producto Plásticos



001/006609

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 Detalladas en el 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 FARNALS (Valencia)
- España)

Tipo de unión: COMPRESIÓN-PRESSING
Tipo de mordaza: N/A

Más información 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 2016-06-01
Fecha de última emisión 2021-06-01
Fecha de expiración 2026-06-01

Rafael GARCÍA MEIRO
Director General

AENOR

Certificado AENOR de Producto Plásticos

001/006609

Anexo al Certificado

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

Fecha de primera emisión	2016-06-01
Fecha de última emisión	2021-06-01
Fecha de expiración	2026-06-01

Original Electrónico

AENOR INTERNACIONAL SAU.
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

001/006609

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 FARNALS (Valencia) - España)

Tipo de unión: COMPRESIÓN-PRESSING
Tipo de mordaza: N/A

COMPONENTE DEL SISTEMA	DIMENSIONES (mm)	MATERIAL	REFERENCIAS
Tubos multicapa	16x2 ; 20x2 ; 25x2,5 ; 32x3	PERT II/AL/PERT II	---
Adaptador tubo cobre	16 - 20	CW617N	AD/CXX-COXX
Codo	16 - 20 - 25 - 32	CW617 N	CCOXX
Codo rosca hembra	16 - 20 - 25 - 32	CW617 N	CHCOXXXX
Codo rosca hembra con soporte	16 - 20	CW617N	CSHCOXXXX
Codo rosca macho	16 - 20 - 25	CW617 N	CMCOXXXX
Enlace rosca hembra	16 - 20 - 25 - 32	CW617N	EHCOXXXX
Enlace rosca macho	16 - 20 - 25 - 32	CW617N	EMCOXXXX
Manguito reducido	20x16 ; 25x20 ; 32x25	CW617 N	RCOXXXX
Manguito unión	16 - 20 - 25 - 32	CW617 N	UCOXX
Te igual	16 - 20 - 25 - 32	CW617 N	TCOXX
Te reducida	16x20x16 ; 20x16x20 ; 20x20x16 ; 25x16x25 ; 25x20x20 ; 25x20x25 ; 32x16x32 ; 32x20x32 ; 32x25x32	CW617 N	TRCOXXXX
Te rosca hembra	16 - 20 - 25 - 32	CW617N	THCOXXXX

Fecha de primera emisión 2016-06-01
Fecha de última emisión 2021-06-01
Fecha de expiración 2026-06-01

Original Electrónico

AENOR INTERNACIONAL SAU.
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