

# AENOR

## Certificado AENOR de Producto Plásticos



001/007312

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., (Valencia - España)  
Fabricante de accesorios: NINGBO FENGHUA METAL PRODUCTS CO, LTD.  
(Ningbo City - China)  
Tipo de unión: COMPRESIÓN  
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 2021-11-05

Fecha de expiración 2026-11-05

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](http://www.aenor.com)

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación nº 1/C-PR271

# AENOR

## Certificado AENOR de Producto Plásticos

001/007312

### 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 2021-11-05  
Fecha de expiración 2026-11-05

Original Electrónico

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.  
Génova, 6. 28004 Madrid. España  
Tel. 91 432 60 00.- [www.aenor.com](http://www.aenor.com)

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación nº 1/C-PR271

# AENOR

## Certificado AENOR de Producto Plásticos

001/007312

### 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. (Valencia) - España  
Fabricante de accesorios: NINGBO FENGHUA METAL PRODUCTS CO, LTD.  
(Ningbo City - China)  
Tipo de unión: COMPRESIÓN  
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    2021-11-05  
Fecha de expiración    2026-11-05