



Certificado AENOR de Producto



001/007467

AENOR certifica que la organización

FITTINGS ESTANDAR, S.L.

con domicilio social en P.I. Romica, Avenida D, Parcela 216 02080 Albacete (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: FITTINGS ESTANDAR**
Clase de aplicación / Presión de diseño (bar): 1/6 ; 2/6 ; 4/6 ; 5/6
Fabricante de Tubos: FITTINGS ESTANDAR S.L. (Albacete - España)
Fabricante de accesorios: NANJING FITTINGS ESTANDAR CO. LTD (Jiangsu - China)
Tipo de unión: PRESS FITTINGS
Tipo de mordaza: RF

Más información en el anexo.

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.

Primera emisión 2023-01-11

Expiración 2028-01-11

Rafael GARCÍA MEIRO
CEO





Certificado AENOR de Producto

001/007467

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

Primera emisión 2023-01-11

Expiración 2028-01-11



AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com



Certificado AENOR de Producto

001/007467

Anexo al Certificado

Descripción del sistema Marca comercial: FITTINGS ESTANDAR
 Clase de aplicación / Presión de diseño (bar): 1/6 ; 2/6 ; 4/6 ; 5/6
 Fabricante de Tubos: FITTINGS ESTANDAR S.L. (Albacete - España)
 Fabricante de accesorios: NANJING FITTINGS ESTANDAR CO. LTD
 (Jiangsu - China)
 Tipo de unión: PRESS FITTINGS
 Tipo de mordaza: RF

COMPONENTE DEL SISTEMA	DIMENSIONES (mm)	MATERIAL	REFERENCIAS
Tubos multicapa	16x2 ; 18x2 ; 20x2 ; 25x2,5 ; 32x3	PERT II/AL/PERT II	---
Codo 90°	16 - 18 - 20 - 25 - 32	CW617 N	MCCDOXX
Codo base fijación	16 - 18 - 20 - 25	CW617 N	MCCCCXXXX
Codo de transición radiador	16	CW617 N	MCCTR1615
Codo rosca hembra	16 - 18 - 20 - 25 - 32	CW617 N	MCCOTXXXX
Codo rosca macho	16 - 18 - 20 - 25 - 32	CW617 N	MCCRMXXXX
Distribuidor	20x20x16x16 ; 25x20x16x16x16x16 ; 20x20x16x16x16	CW617 N	MCDISXXXXXXXX
Distribuidor en cruz	20x20x16x16 ; 25x20x16x16 ; 25x20x20x20 ; 20x16x20x16	CW617 N	MCRXXXXXXXX
Manguito reducido	18x16 ; 20x16 ; 20x18 ; 25x16 ; 25x20 ; 32x20 ; 32x25	CW617 N	MCMGRXXXX
Manguito unión	16 - 18 - 20 - 25 - 32	CW617 N	MCMAUXX
Racor fijo hembra	16 - 18 - 20 - 25 - 32	CW617 N	MCRFHXXXX
Racor fijo macho	16 - 18 - 20 - 25 - 32	CW617 N	MCRFMXXXX
Racor móvil	16 - 18 - 20 - 25 - 32	CW617 N	MCRMVXXXX
Tapón	16 - 18 - 20	CW617 N	MCTPRESXX
Te igual	16 - 18 - 20 - 25 - 32	CW617 N	MCTEEXXXXX
Te reducida	16x20x16 ; 16x25x16 ; 18x16x16 ; 20x16x20 ; 20x16x16 ; 20x18x20 ; 20x20x16 ; 20x25x20 ; 25x16x20 ; 25x16x25 ; 25x18x25 ; 25x20x16 ; 25x20x20 ; 25x20x25 ; 25x25x20 ; 32x16x32 ; 32x20x32 ; 32x25x32 ; 32x32x25	CW617 N	MCTEEXXXXX
Te rosca hembra	16 - 18 - 20 - 25 - 32	CW617 N	MCTSHXXXX

Primera emisión 2023-01-11

Expiración 2028-01-11



AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
 Génova, 6. 28004 Madrid. España
 Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com