

AENOR

Certificado AENOR de Producto Plásticos



001/006681

AENOR certifica que la organización

TECE GmbH

con domicilio social en HOLLEFELDSTR. 57 - D-48282 EMSDETTEN (Alemania)

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: TECElogo
Clase de aplicación/Presión de diseño (bar): 1/10 ; 2/10 ; 4/6 ; 5/6
Fabricante de tubos: MULTILAYER PIPE COMPANY Sp.z.o.o. (Strzelin - Polonia)
Fabricante de accesorios: TECE GmbH (Emsdetten - Alemania)
Tipo de unión: PUSH FITTING
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 2017-03-01
Fecha de expiración 2022-03-01

Avelino BRITO MARQUINA
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 01/C-PR002.001

AENOR

Certificado AENOR de Producto Plásticos

001/006681

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 2017-03-01
Fecha de expiración 2022-03-01

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 01/C-PR002.001

AENOR

Certificado AENOR de Producto Plásticos

001/006681

Anexo al Certificado

COMPONENTE DEL SISTEMA	DIMENSIONES (mm)	MATERIAL	REFERENCIAS
Tubos multicapa	16x2 ; 20x2,25 ; 25x2,5	PERT II/AL/PERT II	---
Codo	16 - 20 - 25	PPSU	87107XX
Codo de inserción	16 - 20 - 25	PPSU	87111XX
Codo fijación	16 - 20	CW602N ; CW617N	872000X
Codo rosca hembra	16 - 20 - 25	CW602N ; CW617N	871020X
Codo rosca macho	16 - 20 - 25	CW602N ; CW617N	87103XX
Manguito	16 - 20 - 25	PPSU	87105XX
Manguito reducido	20x16 ; 25x16 ; 25x20	PPSU	87106XX
Racor fijo hembra	16 - 20 - 25	CW602N ; CW617N	871000X
Racor fijo macho	16 - 20 - 25	CW602N ; CW617N	87101XX
Tapón	16 - 20	PPSU	87108XX
Te igual	16 - 20 - 25	PPSU	87109XX
Te reducida	20x16x16 ; 20x16x20 ; 20x20x16 ; 20x25x20 ; 25x16x16 ; 25x16x25 ; 25x20x20 ; 25x20x25	PPSU	87110XX
Te rosca hembra	16 - 20 - 25	CW602N ; CW617N	87104XX ; 8713408

Fecha de primera emisión 2017-03-01
Fecha de expiración 2022-03-01