

AENOR

Certificado de conformidad Plásticos

001/006505

AENOR certifica que la organización

AQUATHERM GmbH

con domicilio social en BIGGEN, 5 D-57439 ATTENDORN (Alemania)

suministra Sistemas de canalización en polipropileno (PP-R)/polipropileno + fibra de vidrio (PP-R+FV)/polipropileno (PP-R) para instalaciones de agua caliente y fría en el interior de la estructura de los edificios

conformes con ESPECIFICACIÓN TÉCNICA AL RP 001.72

DESCRIPCIÓN DEL SISTEMA Marca comercial: AQUATHERM GREEN PIPE MF
Tipo de unión: Termofusión / Inserciones incorporadas
Clase de aplicación/Presión de diseño (bar):1/8 ; 2/6 ; 4/10 ; 5/6

Más información en el anexo al certificado.

Centro de producción BIGGEN, 5 D-57439 ATTENDORN (Alemania)

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 001.72.

Fecha de primera emisión 2015-11-03

Fecha de última emisión 2017-05-21

Fecha de expiración 2022-05-21

Avelino BRITO MARQUINA
Director General

Original Electrónico

AENOR

Certificado de conformidad Plásticos

001/006505

Anexo al Certificado

COMPONENTE DEL SISTEMA	DIÁMETROS (mm)	MATERIAL	REFERENCIAS
Tubos (Certificado AENOR 001/006504)	20 - 25 - 32 - 40 - 50 - 63 - 75 - 90 - 110 - 125	PP-R / PP-R + FV / PP-R	---
Codo a 45° Hembra-Hembra	25 - 32 - 40 - 50 - 75 - 90 - 110 - 125	PP-R	125XX
Codo a 45° Macho-Hembra	20 - 25 - 32 - 40	PP-R	127XX
Codo a 45°	20 - 63	PP-R	00125XX
Codo a 90° Hembra-Hembra	75 - 90 - 110 - 125	PP-R	1212X
Codo a 90° Macho-Hembra	20 - 25 - 32 - 40	PP-R	123XX
Codo a 90° rosca hembra	20 - 25 - 32	PP-R	00230XX
Codo a 90°	20 - 25 - 32 - 40 - 50 - 63	PP-R	00121XX
Cruz	20 - 25 - 32 - 40	PP-R	137XX
Enlace codo rosca hembra	40	PP-R	99570
Enlace codo rosca macho	20	PP-R	23208
Enlace rosca macho cuello hexagonal	32 - 40 - 50 - 63 - 75 - 90 - 110	PP-R	213XX
Enlace rosca macho	16 - 20 - 25	PP-R	00213XX
Injerto a tubo rosca hembra	40 x 25; 50 x 25; 63 x 25; 75 x 25; 90 x 25; 110 x 25; 75 x 32; 90 x 32; 110 x 32; 125 x 32	PP-R	282XX
Injerto a tubo	40 x 20; 40 x 25; 50 x 20; 50 x 25; 63 x 20; 63 x 25; 63 x 32; 75 x 20; 75 x 25; 75 x 32; 75 x 40; 90 x 20; 90 x 25; 90 x 32; 90 x 40; 110 x 20; 110 x 25; 110 x 32; 110 x 40; 110 x 50; 125 x 20; 125 x 25; 125 x 32; 125 x 40; 125 x 50; 125 x 63	PP-R	151XX
Manguito	20 - 25 - 32 - 50 - 63 - 75 - 90 - 110 - 125	PP-R	00110XX
Portabridas	32 - 40 - 50 - 63 - 75 - 90 - 110 - 125	PP-R	155XX
Reducción Hembra-Hembra	63 x 50; 75 x 63; 90 x 75	PP-R	112XX
Reducción Macho-Hembra	50 x 40; 63 x 50; 75 x 40; 75 x 25; 110 x 90; 110 x 75; 125 x 110; 125 x 90; 125 x 75	PP-R	111XX

Fecha de primera emisión 2015-11-03
Fecha de última emisión 2017-05-21
Fecha de expiración 2022-05-21

Original Electrónico

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

AENOR

Certificado de conformidad Plásticos

001/006505

Anexo al Certificado

COMPONENTE DEL SISTEMA	DIÁMETROS (mm)	MATERIAL	REFERENCIAS
Reducción	25 x 20 ; 32 x 20 ; 32 x 25 ; 40 x 20 ; 40 x 25 ; 40 x 32 ; 50 x 20 ; 50 x 25 ; 50 x 32 ; 63 x 20 ; 63 x 25 ; 63 x 32 ; 63 x 40 ; 75 x 20 ; 75 x 32 ; 75 x 50 ; 75 x 63 ; 90 x 50 ; 90 x 63 ; 90 x 75 ; 110 x 63	PP-R	00111XX
Salvatubos	20 - 25 - 32	PP-R	161XX
Tapón	20 - 25 - 32 - 40 - 50 - 63 - 75	PP-R	00141XX
Tapón	90 - 110 - 125	PP-R	1412X
Te bocas iguales	20 - 25 - 40 - 50 - 63	PP-R	00131XX
Te igual	32 - 75 - 90 - 110 - 125	PP-R	131XX
Te reducida	20 x 25 x 20 ; 25 x 20 x 20 ; 25 x 20 x 25 ; ; 32 x 20 x 20 ; 32 x 20 x 25 ; 32 x 20 x 32 ; 32 x 25 x 25 ; 32 x 25 x 32 ; 40 x 20 x 40 ; 40 x 25 x 40 ; 40 x 32 x 40 ; 50 x 20 x 50 ; 50 x 25 x 50 ; 50 x 32 x 50 ; 50 x 40 x 50 ; 63 x 20 x 63 ; 63 x 25 x 63 ; 63 x 32 x 63 ; 63 x 40 x 63 ; 63 x 50 x 63 ; 75 x 20 x 75 ; 75 x 25 x 75 ; 75 x 32 x 75 ; 75 x 40 x 75 ; 75 x 50 x 75 ; 75 x 63 x 75 ; 90 x 32 x 90 ; 90 x 40 x 90 ; 90 x 50 x 90 ; 90 x 63 x 90 ; 90 x 75 x 90 ; 110 x 63 x 110 ; 110 x 75 x 110 ; 110 x 90 x 110 ; 125 x 75 x 125 ; 125 x 90 x 125 ; 125 x 110 x 125	PP-R	00135XX
Te rosca hembra	20 - 32	PP-R	00250XX
Te rosca hembra	50	PP-R	25022
Cuerpo de valvula	20 - 25 - 32 - 40	PP-R	409XX

Fecha de primera emisión 2015-11-03
Fecha de última emisión 2017-05-21
Fecha de expiración 2022-05-21

Original Electrónico

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