

AENOR

Certificado de conformidad Plásticos

001/006706

AENOR certifica que la organización

REBOCA, S.L.

con domicilio social en	CL CLARIANO, 6 - 46850 L'OLLERIA (Valencia - España)
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: REPOLEN Tipo de unión: Termofusión / Inserciones incorporadas Clase de aplicación / Presión de diseño (bar): Serie 3,2 1/8 ; 2/6 ; 4/10 ; 5/6 Más información en el anexo al certificado.
Centro de producción	CL CLARIANO, 6 - 46850 L'OLLERIA (Valencia - España)
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	2017-05-30
Fecha de expiración	2022-05-30



Avelino BRITO MARQUINA
Director General

Original Electrónico

AENOR

Certificado de conformidad Plásticos

001/006706

Anexo al Certificado

COMPONENTE DEL SISTEMA	DIÁMETROS (mm)	MATERIAL	REFERENCIAS
Tubos (Certificado AENOR N° 001/006498)	20 - 25 - 32 - 40 - 50 - 63 - 75 - 90	PP-R / PP-R + FV / PP-R	-----
Codo 45°	16 - 20 - 25 - 32 - 40 - 63 - 90	PP-R	82300XXXX
Codo 90°	16 - 20 - 25 - 32 - 40 - 50 - 63 - 75 - 90	PP-R	82200XXXX
Codo 90° rosca hembra	16 - 25 - 32	PP-R	830XXXXXX
Codo 90° rosca macho	16 - 20 - 25 - 32	PP-R	84101XXXX
Codo placa rosca hembra	16 - 20 - 25	PP-R	83102XXXX
Codo placa rosca macho	16	PP-R	832011XXX
Cuerpo de válvula	20 - 32	PP-R	83700XXXX
Injerto a tubo	40x20 ; 50x20 ; 63x20 ; 75x20 ; 90x20; 110x20	PP-R	8400XXXXX
Injerto a tubo rosca hembra	40 - 50 - 63 - 75 - 90 - 110 - 125 - 160	PP-R	8451XXXXX
Injerto a tubo rosca macho	75	PP-R	84520XXXX
Injerto a tubo-pletina	25	PP-R	845000200
Manguito	16 - 20 - 25 - 40 - 50 - 63 - 90	PP-R	82100XXXX
Manguito rosca hembra	16 - 20 - 25 - 50 - 63 - 75	PP-R	82702XXXX
Manguito rosca macho	16 - 20 - 25 - 32 - 50 - 63 - 75	PP-R	82801XXXX
Portabridas	20 - 25 - 75 - 110 - 125	PP-R	84910XXXX
Portabridas largo	63 - 75 - 90	PP-R	849110XXX
Reducción	20x16 ; 25x16 ; 25x20 ; 32x20 ; 50x40 ; 63x50	PP-R	82000XXXX
Reducción Macho-Hembra	20x16 ; 25x20 ; 32x20 ; 32x25 ; 50x25 ; 50x32 ; 63x40 ; 63x50 ; 75x63	PP-R	82001XXXX
Tapón	16 - 20 - 25 - 32	PP-R	82600XXXX
Te igual	16 - 20 - 32 - 50 - 63 - 75	PP-R	82400XXXX
Te igual rosca hembra	20 - 25 - 32 - 63	PP-R	829022XXX

Fecha de primera emisión 2017-05-30
Fecha de expiración 2022-05-30

AENOR

Certificado de conformidad Plásticos

001/006706

Anexo al Certificado

COMPONENTE DEL SISTEMA	DIÁMETROS (mm)	MATERIAL	REFERENCIAS
Te reducida	20x16x16 ; 20x25x20 ; 20x25x25 ; 25x20x25 ; 20x20x25 ; 25x16 x25 ; 32x20x32 ; 32x25x25 ; 32x25x32 ; 50x20x50 ; 50x25x50 ; 50x32x50 ; 50x40x50 ; 63x20x63 ; 75x40x75	PP-R	825XXXXXX
Te rosca macho	25	PP-R	84001XXXX

Fecha de primera emisión 2017-05-30
Fecha de expiración 2022-05-30