

Certificado AENOR de Producto

Plásticos



001/006499

AENOR, Asociación Española de Normalización y Certificación, certifica que la organización

REBOCA, S.L.

con domicilio social en CL CLARIANO, 6 - 46850 L'OLLERIA (Valencia - España)
suministra Accesorios para tubos de polipropileno para instalaciones de agua caliente y fría
conformes con UNE-EN ISO 15874-1:2013 (EN ISO 15874-1:2013)
UNE-EN ISO 15874-3:2013 (EN ISO 15874-3:2013)

MARCA COMERCIAL REPOLEN

Más información en el anexo al certificado.

Centro(s) 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 01.52.

Este certificado anula y sustituye al 001/006499, de fecha 2015-11-03

Fecha de primera emisión 2015-11-03
Fecha de modificación 2016-09-20
Fecha de expiración 2018-04-03

AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación

Avelino BRITO MARQUINA
Director General de AENOR

AENOR

Asociación Española de Normalización y Certificación

Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 902 102 201 - www.aenor.es

Certificado AENOR de Producto Plásticos



001/006499

Anexo al Certificado

FIGURA	DIÁMETROS (mm)	CLASE DE APLICACIÓN / PRESIÓN DE DISEÑO (bar)	TIPO DE UNIÓN	OPACIDAD	MATERIAL	REFERENCIA
Reducción	20 x 16 ; 25 x 16 ; 25 x 20	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	NO	PP-R	82000XXXX
Reducción Macho - Hembra	20 x 16 ; 25 x 20 ; 32 x 20 ; 32 x 25 ; 50 x 32 ; 63 x 40 ; 75 x 63	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	NO	PP-R	82001XXXX
Manguito	16 - 20 - 25 - 40 - 50 - 63 - 90	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	No	PP-R	82100XXXX
Codo 90°	16 - 20 - 25 - 32 - 40 - 50 - 63 - 75 - 90	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	No	PP-R	82200XXXX
Codo 45°	16 - 20 - 25 - 32 - 40 - 63	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	No	PP-R	82300XXXX
Te igual	16 - 20 - 32 - 50 - 63 - 75	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	No	PP-R	82400XXXX
Te reducida	20 x 16 x 16 ; 20 x 25 x 20 ; 20 x 25 x 25 ; 25 x 20 x 25 ; 20 x 20 x 25 ; 25 x 16 x 25 ; 32 x 20 x 32 ; 32 x 25 x 25 ; 32 x 25 x 32 ; 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	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	No	PP-R	825XXXXXX
Tapón	16 - 20 - 25 - 32	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	No	PP-R	82600XXXX
Manguito rosca hembra	20 - 50 - 63 - 75	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	No	PP-R	82702XXXX
Manguito rosca macho	16 - 20 - 25 - 32 - 75	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	No	PP-R	82801XXXX
Te rosca hembra	20 - 25 - 32 - 63	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	NO	PP-R	829022XXX
Codo 90° rosca hembra	16 - 25 - 32	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	No	PP-R	830XXXXXX
Codo 90° rosca hembra pared	16 - 20 - 25	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	No	PP-R	83102XXXX
Codo 90° rosca macho pared	16	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	No	PP-R	832011XXX
Cuerpo de válvula	20 - 32	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	NO	PP-R	83700XXXX
Te rosca macho	25	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	NO	PP-R	84001XXXX

Fecha de primera emisión 2015-11-03

Fecha de modificación 2016-09-20

Fecha de expiración 2018-04-03

Original Electrónico

AENOR

Asociación Española de
Normalización y Certificación

Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 902 102 201 – www.aenor.es

Certificado AENOR de Producto Plásticos



001/006499

Anexo al Certificado

FIGURA	DIÁMETROS (mm)	CLASE DE APLICACIÓN / PRESIÓN DE DISEÑO (bar)	TIPO DE UNIÓN	OPACIDAD	MATERIAL	REFERENCIA
Injerto a tubo	40 x 20 ; 50 x 20 ; 63 x 20 ; 75 x 20 ; 90 x 20 ; 110 x 20	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	NO	PP-R	8400XXXX
Codo 90° rosca macho	16 - 25 - 32	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	No	PP-R	84101XXXX
Injerto a tubo-pletina	25	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	NO	PP-R	845000200
Injerto a tubo rosca hembra	40 - 50 - 63 - 75 - 90 - 110 - 125 - 160	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	NO	PP-R	8451XXXX
Portabridas	20 - 25 - 75 - 110 - 125	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	No	PP-R	84910XXXX
Portabridas largo	63 - 75 - 90	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	No	PP-R	849110XXX

Fecha de primera emisión 2015-11-03
Fecha de modificación 2016-09-20
Fecha de expiración 2018-04-03

Original Electrónico

AENOR

Asociación Española de
Normalización y Certificación

Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 902 102 201 – www.aenor.es