

AENOR

Certificado AENOR de Producto Plásticos



001/006499

AENOR 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 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 01.16.

Fecha de primera emisión 2015-11-03

Fecha de última emisión 2018-04-03

Fecha de expiración 2023-04-03

Rafael GARCÍA MEIRO
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

001/006499

Anexo al Certificado

MARCA COMERCIAL REPOLEN

FIGURA	DIÁMETROS (mm)	CLASE DE APLICACIÓN / PRESIÓN DE DISEÑO (bar)	TIPO DE UNIÓN	OPACIDAD	MATERIAL	REFERENCIA
Codo 45°	16 - 20 - 25 - 32 - 40 - 63 - 90	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	Sí	PP-R	82300XXXX
Codo 90°	16 - 20 - 25 - 32 - 40 - 50 - 63 - 75 - 90	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	Sí	PP-R	82200XXXX
Codo 90° rosca hembra	16 - 25 - 32	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	Sí	PP-R	830XXXXXX
Codo 90° rosca hembra pared	16 - 20 - 25	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	Sí	PP-R	83102XXXX
Codo 90° rosca macho	16 - 20 - 25 - 32	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	Sí	PP-R	84101XXXX
Codo 90° rosca macho pared	16	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	Sí	PP-R	832011XXX
Cuerpo de válvula	20 - 32	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	Sí	PP-R	83700XXXX
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	Sí	PP-R	8400XXXXX
Injerto a tubo rosca hembra	40 - 50 - 63 - 75 - 90 - 110 - 125 - 160	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	Sí	PP-R	8451XXXXX
Injerto a tubo rosca macho	75	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	Sí	PP-R	84520XXXX
Injerto a tubo-pletina	25	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	Sí	PP-R	845000200
Manguito	16 - 20 - 25 - 40 - 50 - 63 - 90	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	Sí	PP-R	82100XXXX
Manguito rosca hembra	16 - 20 - 25 - 50 - 63 - 75	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	Sí	PP-R	82702XXXX
Manguito rosca macho	16 - 20 - 25 - 32 - 50 - 63 - 75	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	Sí	PP-R	82801XXXX
Portabridas	20 - 25 - 75 - 110 - 125	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	Sí	PP-R	84910XXXX
Portabridas largo	63 - 75 - 90	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	Sí	PP-R	849110XXX

Fecha de primera emisión 2015-11-03
Fecha de última emisión 2018-04-03
Fecha de expiración 2023-04-03

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

001/006499

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 ; 32 x 20 ; 50 x 40 ; 63 x 50	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	Sí	PP-R	82000XXXX
Reducción Macho-Hembra	20 x 16 ; 25 x 20 ; 32 x 20 ; 32 x 25 ; 50 x 25 ; 50 x 32 ; 63 x 40 ; 63 x 50 ; 75 x 63	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	Sí	PP-R	82001XXXX
Tapón	16 - 20 - 25 - 32	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	Sí	PP-R	82600XXXX
Te igual	16 - 20 - 32 - 50 - 63 - 75	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	Sí	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 ; 75 x 40 x 75	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	Sí	PP-R	825XXXXXX
Te rosca hembra	20 - 25 - 32 - 63	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	Sí	PP-R	829022XXX
Te rosca macho	25	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	Sí	PP-R	84001XXXX

Fecha de primera emisión 2015-11-03
Fecha de última emisión 2018-04-03
Fecha de expiración 2023-04-03

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