

AENOR

Certificado AENOR de Producto Plásticos



001/005953

AENOR certifica que la organización

HELIROMA PLASTICOS, S.A.

con domicilio social en	ZONA INDUSTRIAL, EN-1 / IC-2, KM 250,5 3850-184 ALBERGARIA-A-VELHA (Portugal)
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	HELISYSTEM
	Más información en el anexo al certificado.
Centro de producción	ZONA INDUSTRIAL, EN-1 / IC-2, KM 250,5 3850-184 ALBERGARIA-A-VELHA (Portugal)
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.
	Este certificado anula y sustituye al 001/005953, de fecha 2018-02-14
Fecha de primera emisión	2013-02-15
Fecha de modificación	2018-05-09
Fecha de expiración	2023-02-14

Rafael GARCÍA MEIRO
Director General

Original Electrónico

AENOR

Certificado AENOR de Producto Plásticos

001/005953

Anexo al Certificado

MARCA COMERCIAL HELISYSTEM

FIGURA	DIÁMETROS (mm)	CLASE DE APLICACIÓN / PRESIÓN DE DISEÑO (bar)	TIPO DE UNIÓN	OPACIDAD	MATERIAL	REFERENCIA
Codo a 45°	20 - 25 - 32 - 40 - 50 - 63 - 75 - 90 - 110	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	Sí	Polipropileno (PP-R)	P-2020XX
Codo a 90°	20 - 25 - 32 - 40 - 50 - 63 - 75 - 90 - 110 - 125	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	Sí	Polipropileno (PP-R)	P-2060XXX
Codo a 90° rosca hembra	20 - 32	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	Sí	Polipropileno (PP-R)	P-2080XX
Codo a 90° rosca macho	20	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	Sí	Polipropileno (PP-R)	P-2090XX
Enlace rosca hembra	20 - 25 - 32 - 40 - 50 - 63 - 75 - 90 - 110	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	Sí	Polipropileno (PP-R)	X-2340XXX
Enlace rosca macho	20 - 25 - 32 - 40 - 50 - 63 - 75 - 90 - 110	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	Sí	Polipropileno (PP-R)	X3250XXX
Manguito	20 - 25 - 32 - 40 - 50 - 63 - 75 - 90 - 110 - 125	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	Sí	Polipropileno (PP-R)	P-2000XXX
Porta brida hembra	125	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	Sí	Polipropileno (PP-R)	P-PBRIDAXXX
Reducción	25x20 ; 32x20 ; 32x25 ; 40x20 ; 40x32 ; 50x20 ; 50x40 ; 63x32 ; 63x40 ; 75x63 ; 125x110	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	Sí	Polipropileno (PP-R)	X-2380XXX
Te igual	20 - 25 - 32 - 40 - 50 - 63 - 75 - 90 - 110	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	Sí	Polipropileno (PP-R)	P-2300XXX
Te reducida	25x20x25 ; 32x20x32 ; 32x25x32 ; 40x32x40 ; 50x40x50	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	Sí	Polipropileno (PP-R)	X-2310XX
Te rosca hembra	32	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	Sí	Polipropileno (PP-R)	P-2320XX
Te rosca macho	32	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/6	Termofusión	Sí	Polipropileno (PP-R)	P-2330XX

Fecha de primera emisión 2013-02-15
Fecha de modificación 2018-05-09
Fecha de expiración 2023-02-14

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