

AENOR

Certificado AENOR de Producto Plásticos

001/006506

Anexo al Certificado

MARCA COMERCIAL		AQUATHERM GREEN PIPE FITTINGS				
FIGURA	DIÁMETROS (mm)	CLASE DE APLICACIÓN / PRESIÓN DE DISEÑO (bar)	TIPO DE UNIÓN	OPACIDAD	MATERIAL	REFERENCIA
Codo a 45°	20 - 63	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/8	Termofusión	Si	Polipropileno (PP-R)	00125XX
Codo a 45° Hembra- Hembra	16 - 25 - 32 - 40 - 50 - 75 - 90 - 110	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/8	Termofusión	Si	Polipropileno (PP-R)	125XX
Codo a 45° Macho-Hembra	20 - 25 - 32 - 40	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/8	Termofusión	Si	Polipropileno (PP-R)	127XX
Codo a 90°	16 - 20 - 25 - 32 - 40 - 50 - 63	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/8	Termofusión	Si	Polipropileno (PP-R)	00121XX
Codo a 90° hembra-hembra	75 - 90 - 110	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/8	Termofusión	Si	Polipropileno (PP-R)	1212X
Codo a 90° Macho-Hembra	16 - 20 - 25 - 32 - 40	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/8	Termofusión	Si	Polipropileno (PP-R)	123XX
Codo a 90° rosca hembra	16 - 20 - 25 - 32	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/8	Termofusión / Inserciones incorporadas	Si	Polipropileno (PP-R)	00230XX
Cruz	20 - 25 - 32 - 40	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/8	Termofusión	Si	Polipropileno (PP-R)	137XX
Cuerpo de valvula	20 - 25 - 32 - 40	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/8	Termofusión / Inserciones incorporadas	Si	Polipropileno (PP-R)	409XX
Enlace codo rosca hembra	40	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/8	Termofusión / Inserciones incorporadas	Si	Polipropileno (PP-R)	99570
Enlace codo rosca macho	20	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/8	Termofusión / Inserciones incorporadas	Si	Polipropileno (PP-R)	23208
Enlace rosca macho	16 - 20 - 25	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/8	Termofusión / Inserciones incorporadas	Si	Polipropileno (PP-R)	00213XX
Enlace rosca macho cuello hexagonal	32 - 40 - 50 - 63 - 75 - 90 - 110	1/10 ; 2/8 ; 4/10 ; 5/8	Termofusión / Inserciones incorporadas	Si	Polipropileno (PP-R)	213XX

Fecha de primera emisión 2015-11-03
Fecha de modificación 2019-07-27
Fecha de expiración 2024-07-27

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

001/006506

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; 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	1/10; 2/8; 4/10; 5/8	Termofusión	Si	Polipropileno (PP-R)	151XX
Injerto a tubo rosca hembra	40x25; 50x25; 63x25; 75x25; 90x25; 110x25; 75x32; 90x32; 110x32	1/10; 2/8; 4/10; 5/8	Termofusión / Inserciones incorporadas	Si	Polipropileno (PP-R)	282XX
Manguito	16 - 20 - 25 - 32 - 50 - 63 - 75 - 90 - 110	1/10; 2/8; 4/10; 5/8	Termofusión	Si	Polipropileno (PP-R)	00110XX
Portabridas	32 - 40 - 50 - 63 - 75 - 90 - 110	1/10; 2/8; 4/10; 5/8	Termofusión	Si	Polipropileno (PP-R)	155XX
Reducción	20 x 16; 25 x 16; 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	1/10; 2/8; 4/10; 5/8	Termofusión	Si	Polipropileno (PP-R)	00111XX
Reducción Hembra-Hembra	63 x 50; 75 x 63; 90 x 75	1/10; 2/8; 4/10; 5/8	Termofusión	Si	Polipropileno (PP-R)	112XX
Reducción macho-hembra	50 x 40; 63 x 50; 75 x 40; 75 x 25; 110 x 90; 110 x 75	1/10; 2/8; 4/10; 5/8	Termofusión	Si	Polipropileno (PP-R)	111XX
Salvatubos	16 - 20 - 25 - 32	1/10; 2/8; 4/10; 5/8	Termofusión	Si	Polipropileno (PP-R)	161XX
Tapón	16 - 20 - 25 - 32 - 40 - 50 - 63 - 75	1/10; 2/8; 4/10; 5/8	Termofusión	Si	Polipropileno (PP-R)	00141XX
Tapón	90 - 110	1/10; 2/8; 4/10; 5/8	Termofusión	Si	Polipropileno (PP-R)	1412X
Te bocas iguales	16 - 20 - 25 - 40 - 50 - 63	1/10; 2/8; 4/10; 5/8	Termofusión	Si	Polipropileno (PP-R)	00131XX
Te igual	32 - 75 - 90 - 110	1/10; 2/8; 4/10; 5/8	Termofusión	Si	Polipropileno (PP-R)	131XX
	Fecha de primera emisión	2015-11-03				
	Fecha de modificación	2019-07-27				
	Fecha de expiración	2024-07-27				

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

001/006506

Anexo al Certificado

FIGURA	DIÁMETROS (mm)	CLASE DE APLICACIÓN / PRESIÓN DE DISEÑO (bar)	TIPO DE UNIÓN	OPACIDAD	MATERIAL	REFERENCIA
Te reducida	20 x 16 x 16; 20 x 16 x 20; 20 x 20 x 16; 20 x 25 x 20; 25 x 16 x 16; 25 x 16 x 20; 25 x 16 x 25; 25 x 20 x 20; 25 x 20 x 25; 32 x 16 x 32; 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	1/10; 2/8; 4/10; 5/8	Termofusión	Si	Polipropileno (PP-R)	00135XX
Te rosca hembra	50	1/10; 2/8; 4/10; 5/8	Termofusión / Inserciones incorporadas	Si	Polipropileno (PP-R)	25022
Te rosca hembra	16 - 20 - 32	1/10; 2/8; 4/10; 5/8	Termofusión / Inserciones incorporadas	Si	Polipropileno (PP-R)	00250XX

Fecha de primera emisión 2015-11-03
 Fecha de modificación 2019-07-27
 Fecha de expiración 2024-07-27

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