

AENOR

Certificado AENOR de Producto Plásticos

001/006672

Anexo al Certificado

COMPONENTE DEL SISTEMA	DIMENSIONES (mm)	MATERIAL	REFERENCIAS
Tubos multicapa	16 x 2 ; 20 x 2 ; 25 x 2,5 ; 32 x 3	PE-RT II/AL/PE-RT II	---
Codo 90°	16 - 20 - 25 - 32	CW617 N	GCXX
Codo placa hembra	16 - 20	CW617 N	GCSHXXxX/X
Codo rosca hembra	16 - 20 - 25	CW617 N	GCHXXxX/X
Codo rosca macho	16 - 20 - 25	CW617 N	GCMXXxX/X
Manguito	16 - 20 - 25 - 32	CW617 N	GUXX
Manguito reducido	20 x 16 ; 25 x 20 ; 32 x 16 ; 32 x 25	CW617 N	GRXXxXX
Racor hembra	16 - 20 - 25 - 32	CW617 N	GEHXXxX/X
Racor macho	16 - 20 - 25 - 32	CW617 N	GEMXXxX/X
Racor móvil precintable	16 - 20 - 25 - 32	CW617 N	GRMXXxX/X
Racor móvil precintable con toma PETERSON	20 - 25	CW617 N	GRMTPXXxX/X
Racor móvil precintable con toma presión débil calibre	16 - 20 - 25	CW617 N	GRMTDCXXxX/X
Te igual	16 - 20 - 25 - 32	CW617 N	GTXX
Te reducida	20x16x16 ; 20x16x20 ; 20x20x16 ; 25x16x16 ; 25x16x25 ; 25x25x16 ; 25x20x20 ; 25x20x25 ; 25x25x20 ; 32x25x25 ; 32x25x32	CW617 N	GTRXXxXXxXX
Te rosca hembra	16 - 20 - 25 - 32	CW617N	GTHXXxX/X

Fecha de primera emisión 2017-02-08
Fecha de expiración 2022-02-08

Original Electrónico

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com