

AENOR

Certificado AENOR de Producto Plásticos



001/006633

AENOR certifica que la organización

IDSA & SACS XXI, S.A.

con domicilio social en	CL ARANZABAL, 9 BIS - OFICINA 17 01008 VITORIA-GASTEIZ (Alava - España)
suministra	Sistema de canalización en materiales plásticos para instalaciones de agua caliente y fría. Polietileno reticulado (PE-X)
conformes con	UNE-EN ISO 15875-1:2004 (EN ISO 15875-1:2003) UNE-EN ISO 15875-1:2004/A1:2007 (EN ISO 15875-1:2003/A1:2007) UNE-EN ISO 15875-5:2004 (EN ISO 15875-5:2003)
Descripción del sistema	Marca comercial: SAPRESS Tipo de unión: Compresión con casquillo corredizo Clase de aplicación / Presión de diseño (bar): 1/6 ; 2/6 ; 4/8 ; 5/6
	Más información en el anexo al certificado.
Centro de producción	MECHANICAL & ELECTRICAL INDUSTRIAL ZONE YUHUAN (Zhejiang - China)
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 01.03.
	Este certificado anula y sustituye al 001/006633, de fecha 2017-11-24
Fecha de primera emisión	2016-09-20
Fecha de modificación	2018-05-25
Fecha de expiración	2021-09-20

Rafael GARCÍA MEIRO
Director General

Original Electrónico

AENOR

Certificado AENOR de Producto Plásticos

001/006633

Anexo al Certificado

Descripción del sistema Marca comercial SAPRESS
Tipo de unión: Compresión con casquillo corredizo
Clase de aplicación / Presión de diseño (bar): 1/6 ; 2/6 ; 4/8 ; 5/6

Componente del sistema	Diámetros (mm)	Material	Referencias
Tubos (Certificado AENOR N° 001/006225)	16 - 20 - 25 - 32 - 40 - 50 - 63	PEX-a	---
Codo 90°	16 - 20 - 25 - 32	CW617N	16277XXX
Codo base fijación	16 - 20 - 25	CW617N	16262XXX
Codo base fijación largo	16 - 20	CW617N	16263XXX
Codo con adaptador tubo de cobre	16 - 20 - 25	CW617N	16280XXX
Codo extraíble	16 - 20	CW617N	16220XXX
Codo rosca macho	16 - 20 - 25 - 32	CW617N	16214XXX
Codo terminal hembra	16 - 20 - 25 - 32	CW617N	16218XXX
Codo tuerca móvil	16 - 20 - 25 - 32	CW617N	16238XXX
Colector cuatro salidas	16 - 20 - 25	CW617N	16770XXX
Colector tres salidas	16 - 20 - 25	CW617N	16774XXX
Manguito reducción	16 - 20 - 25 - 32	CW617N	16176XXX
Manguito unión	16 - 20 - 25 - 32 - 40 - 50 - 63	CW617N	16177XXX
Racor con adaptador tubo cobre	16 - 20	CW617N	16180XXX
Racor fijo hembra	16 - 20 - 25 - 32 - 40 - 50 - 63	CW617N	16168XXX
Racor fijo macho	16 - 20 - 25 - 32 - 40 - 50 - 63	CW617N	16164XXX
Racor móvil	16 - 20 - 25 - 32 - 40	CW617N	16146XXX
Te igual	16 - 20 - 25 - 32	CW617N	16377XXX
Te reducción	16 - 20 - 25 - 32	CW617N	16376XXX
Te salida hembra	16 - 20 - 25 - 32	CW617N	16318XXX
Te salida macho	16 - 20 - 25 - 32	CW617N	16314XXX
Te unión tubo de cobre	16 - 20	CW617N	16380XXX

Fecha de primera emisión 2016-09-20
Fecha de modificación 2018-05-25
Fecha de expiración 2021-09-20

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 n° 01/C-PR002.001