

AENOR

Certificado AENOR de Producto Plásticos



001/006634

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 XPRESS Tipo de unión: Press Fitting 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 001/006634, 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 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

001/006634

Anexo al Certificado

Descripción del sistema Marca comercial: SAPRESS XPRESS
Tipo de unión: Press Fitting
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	PEX-a	---
Codo 90°	16 - 20 - 25 - 32	CW617N	28277XXX
Codo base fijación	16 - 20 - 25	CW617N	28262XXX
Codo base fijación largo	16 - 20	CW617N	28263XXX
Codo con adaptador tubo de cobre	16 - 20 - 25	CW617N	28280XXX
Codo extraíble	16 - 20	CW617N	28220XXX
Codo rosca macho	16 - 20 - 25	CW617N	28214XXX
Codo terminal hembra	16 - 20 - 25 - 32	CW617N	28218XXX
Codo tuerca móvil	16 - 20 - 25	CW617N	282238XXX
Colector cuatro salidas	16 - 20 - 25	CW617N	28370XXX
Colector tres salidas	16 - 20 - 25	CW617N	28374XXX
Manguito reducción	16 - 20 - 25 - 32	CW617N	28176XXX
Manguito unión	16 - 20 - 25 - 32	CW617N	28177XXX
Racor con adaptador tubo cobre	16 - 20	CW617N	28180XXX
Racor fijo hembra	16 - 20 - 25 - 32	CW617N	28168XXX
Racor fijo macho	16 - 20 - 25 - 32	CW617N	28164XXX
Racor móvil	16 - 20 - 25 - 32	CW617N	28146XXX
Te igual	16 - 20 - 25 - 32	CW617N	28377XXX
Te reducción	16 - 20 - 25 - 32	CW617N	28376XXX
Te salida hembra	16 - 20 - 25 - 32	CW617N	28318XXX
Te salida macho	16 - 20 - 25	CW617N	28314XXX
Te unión tubo de cobre	16	CW617N	28380XXX

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