

AENOR

Certificado AENOR de Producto Plásticos



001/006463

AENOR certifica que la organización

INDUSTRIAL BLANSOL, S.A.

con domicilio social en	CAMI REAL DE CALDAS, 34 08184 PALAU SOLITA DE PLEGAMANS (Barcelona - 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: BARBI EASYPRESS Tipo de unión: Compresión Clase de aplicación / Presión de diseño (bar): S5 (20, 25, 32) : 1/6, 2/6, 4/8, 5/6 ; S4 (16) : 1/8, 2/8, 4/10, 5/8
Centro de producción	Más información en el anexo al certificado.
Esquema de certificación	CM REAL DE CALDAS, 34 08184 PALAU DE PLEGAMANS (Barcelona - España)
Fecha de primera emisión	2015-10-20
Fecha de modificación	2021-12-22
Fecha de expiración	2026-12-19

Rafael GARCÍA MEIRO
Director General

Original Electrónico

AENOR

Certificado AENOR de Producto Plásticos

001/006463

Anexo al Certificado

Descripción del sistema Marca comercial: BARBI EASYPRESS
Tipo de unión: Compresión
Clase de aplicación / Presión de diseño (bar): S5 (20, 25, 32) : 1/6, 2/6, 4/8,
5/6 ; S4 (16) : 1/8, 2/8, 4/10, 5/8

Componente del sistema	Diámetros (mm)	Material	Referencias
Tubos (Certificado AENOR N° 001/004287)	12 - 16(1,5) - 16(1,8) - 20 - 25 - 32	PEX-b	---
Adaptador Cu	12 - 16 - 20 - 25	CW617N ; CW614N	EASYALKATCXXX
Codo	12 - 16(1,5) - 16(1,8) - 20 - 25 - 32	CW617N ; CW614N	EASYALKCXX
Codo	16 - 20 - 25 - 32	PPSU	EASYPLKXX
Codo base fijación corto	12 - 16(1,5) - 16(1,8) - 20 - 25	CW617N ; CW614N	EASYALKC8FXXX
Codo base fijación largo	12 - 16 - 20	CW617N ; CW614N	EASYALKCFXXX
Codo Cu	12 - 16 - 20 - 25	CW617N ; CW614N	EASYALKCCUXXX
Codo extraíble corto	12 - 16 - 20	CW617N ; CW614N	EASYALKCECXX
Codo extraíble largo	12 - 16 - 20	CW617N ; CW614N	EASYALKCEXX
Codo pladur	16 - 20	CW617N ; CW614N	EASYALKCPLXX
Codo rosca macho	12 - 16 - 20 - 25	CW617N ; CW614N	EASYALKCRXXXX
Codo terminal	12 - 16(1,5) - 16(1,8) - 20 - 25 - 32	CW617N ; CW614N	EASYALKTCXXXX
Codo transición radiador	16	CW617N ; CW614N	EASYALCTR1652
Codo tuerca móvil	12 - 16 - 20 - 25	CW617N ; CW614N	EASYALKCTXXXX
Colector cocina	20	CW617N ; CW614N	EASYALCOCOXSA
Distribuidor	16 - 20 - 25	CW617N ; CW614N	EASYALKBDX
Manguito	12 - 16(1,5) - 16(1,8) - 20 - 25 - 32	CW617N ; CW614N	EASYALKMUXX
Manguito	16 - 20 - 25 - 32	PPSU	EASYPLKMUXX
Manguito reducido	16x12 ; 20x16 ; 20x16(1,8) ; 25x20 ; 32x25	CW617N ; CW614N	EASYALKMRXXXX
Manguito reducido	20x16 ; 25x20 ; 32x25	PPSU	EASYPLKMRXX
Racor fijo hembra	12 - 16(1,5) - 16(1,8) - 20 - 25 - 32	CW617N ; CW614N	EASYALKRHXXXX
Racor fijo macho	12 - 16(1,5) - 16(1,8) - 20 - 25 - 32	CW617N ; CW614N	EASYALKRCXXXX
Racor móvil	12 - 16(1,5) - 16(1,8) - 20 - 25 - 32	CW617N ; CW614N	EASYALKRMXXXX

Fecha de primera emisión 2015-10-20
Fecha de modificación 2021-12-22
Fecha de expiración 2026-12-19

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° 1/C-PR271

AENOR

Certificado AENOR de Producto Plásticos

001/006463

Anexo al Certificado

Componente del sistema	Diámetros (mm)	Material	Referencias
Te igual	12 - 16(1,5) - 16(1,8) - 20 - 25 - 32	CW617N ; CW614N	EASYALKTXXXXX
Te igual	16 - 20 - 25 - 32	PPSU	EASYPLKTXX
Te reducida	16(1,5)x12x12 ; 16(1,5)x12x16(1,5) ; 16(1,5)x16(1,5)x12 ; 16(1,5)x20x16(1,5) ; 20x12x12 ; 20x12x20 ; 20x16(1,5)x16(1,5) ; 20x16(1,8)x16(1,8) ; 20x16(1,5)x20 ; 20x16(1,8)x20 ; 20x20x16(1,5) ; 20x20x16(1,8) ; 20x25x20 ; 25x16(1,5)x25 ; 25x16(1,8)x25 ; 25x20x20 ; 25x20x25 ; 25x25x20 ; 32x20x32 ; 32x25x25 ; 32x25x32	CW617N ; CW614N	EASYAIKTXXXXX
Te reducida	20x16x16 ; 20x16x20 ; 20x20x16 ; 25x16x25 ; 25x20x20 ; 25x20x25 ; 25x25x20 ; 32x20x32 ; 32x25x25 ; 32x25x32	PPSU	EASYPLKTXX
Te salida hembra	12 - 16(1,5) - 16(1,8) - 20 - 25 - 32	CW617N ; CW614N	EASYALKSHXXXX

Fecha de primera emisión 2015-10-20
Fecha de modificación 2021-12-22
Fecha de expiración 2026-12-19

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 1/C-PR271