



## Certificado AENOR de Producto



001/006854

AENOR certifica que la organización

### GLOBAL PIPING SYSTEMS, S.L.

con domicilio social en PI MAS D'EN CISA, CL JOSEP TURA, 13-F  
08181 SENTMENAT (Barcelona - España)

suministra **Sistemas de canalización multicapa PEX para instalaciones de agua caliente y fría en el interior de edificios**

que cumplen la norma UNE-EN ISO 21003 Detalladas en el Anexo al Certificado

Descripción del sistema Marca comercial: AC-FIX PRESS DUO  
Clase de aplicación / Presión de diseño (bar): 1/6 ; 2/6 ; 4/6 ; 5/6  
Fabricante de tubos: ZHEJIANG MINGSHI XINGXIN HVAC TECHNOLOGY CO., LTD. (Zhuji city - China)  
Fabricante de accesorios: FALCON HARDWARE MANUFACTURING (NINGBO) CO., LTD. (Cixi city - China)  
Tipo de unión: PRESS FITTING  
Tipo de mordaza: U & RF

Más información en el anexo.

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 01.71.

Primera emisión 2018-07-11  
Última emisión 2023-07-11  
Expiración 2028-07-11

Rafael GARCÍA MEIRO  
CEO





## Certificado AENOR de Producto

001/006854

### Anexo al Certificado

que cumplen la norma UNE-EN ISO  
21003

UNE-EN ISO 21003-1:2009 (EN ISO 21003-1:2008)  
UNE-EN ISO 21003-1:2009 ERRATUM:2009  
UNE-EN ISO 21003-2:2009 (EN ISO 21003-2:2008)  
UNE-EN ISO 21003-2:2009 ERRATUM:2009  
UNE-EN ISO 21003-2:2009/A1:2011 (EN ISO 21003-2:2008/A1:2011)  
UNE-EN ISO 21003-3:2009 (EN ISO 21003-3:2008)  
UNE-EN ISO 21003-3:2009 ERRATUM:2009  
UNE-EN ISO 21003-5:2009 (EN ISO 21003-5:2008)  
UNE-EN ISO 21003-5:2009 ERRATUM:2009

Primera emisión 2018-07-11  
Última emisión 2023-07-11  
Expiración 2028-07-11



AENOR INTERNACIONAL S.A.U.  
Génova, 6. 28004 Madrid. España  
Tel. 91 432 60 00.- [www.aenor.com](http://www.aenor.com)



## Certificado AENOR de Producto

001/006854

### Anexo al Certificado

Descripción del sistema    Marca comercial: AC-FIX PRESS DUO  
 Clase de aplicación / Presión de diseño (bar): 1/6 ; 2/6 ; 4/6 ; 5/6  
 Fabricante de tubos: ZHEJIANG MINGSHI XINGXIN HVAC  
 TECHNOLOGY CO., LTD. (Zhuji city - China)  
 Fabricante de accesorios: FALCON HARDWARE MANUFACTURING  
 (NINGBO) CO., LTD. (Cixi city - China)  
 Tipo de unión: PRESS FITTING  
 Tipo de mordaza: U & RF

COMPONENTE DEL SISTEMA	DIMENSIONES (mm)	MATERIAL	REFERENCIAS
Tubos multicapa	16 - 20 - 25 - 32	PEXb/AL/PE	---
Adaptador tubo de cobre	16 - 20 - 25	CW617 N	027.XXXX.91
Codo 90°	16 - 20 - 25 - 32	CW617 N	009.XXXX.91
Codo 90°	16 - 20 - 25	PPSU	P09.XXXX.91
Codo base fijación corto	16 - 20	CW617 N	007.XXXX.91
Codo base fijación largo	16 - 20	CW617 N	011.XXXX.91
Codo con adaptador tubo de cobre	16 - 20	CW617 N	017.XXXX.91
Codo extraíble	16 - 20	CW617 N	030.XXXX.91
Codo hembra tuerca móvil	16 - 20 - 25	CW617 N	015.XXXX.91
Codo rosca hembra	16 - 20 - 25 - 32	CW617 N	008.XXXX.91
Codo rosca macho	16 - 20 - 25	CW617 N	012.XXXX.91
Colector 3 salidas	20x20x16x16 ; 25x20x16x16 ; 25x20x20x20 ; 20x16x20x16 ; 25x16x20x16 ; 20x20x20x20	CW617 N	016.XXXXXXXXXX.91
Colector 4 salidas	25x20x16x16x16 ; 20x20x16x16x16 ; 25x20x20x20x20 ; 20x20x20x20x20	CW617 N	016.XXXXXXXXXXXX.91
Manguito	16 - 20 - 25 - 32	CW617 N	006.XXXX.91
Manguito	16 - 20 - 25	PPSU	P06.XXXX.91
Manguito reducido	20x16 ; 25x16 ; 25x20 ; 32x25	CW617 N	006.XXXX.91 ; 006.XXXX.91L
Manguito reducido	20x16 ; 25x20	PPSU	P06.XXXX.91
Racor fijo hembra	16 - 20 - 25 - 32	CW617 N	001.XXXX.91 ; 001.XXXX.91L

Primera emisión    2018-07-11  
 Última emisión    2023-07-11  
 Expiración        2028-07-11



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



## Certificado AENOR de Producto

001/006854

### Anexo al Certificado

COMPONENTE DEL SISTEMA	DIMENSIONES (mm)	MATERIAL	REFERENCIAS
Racor fijo macho	16 - 20 - 25 - 32	CW617 N	002.XXXX.91 ; 002.XXXX.91L
Racor fijo macho	16 - 20 - 25	PPSU	P02.XXXX.91
Racor móvil	16 - 20 - 25 - 32	CW617 N	014.XXXX.91 ; 014.XXXX.91L
Te igual	16 - 20 - 25 - 32	CW617 N	005.XXXXXX.91
Te igual	16 - 20 - 25	PPSU	P05.XXXXXX.91
Te reducida	16x20x16 ; 16x25x20 ; 20x16x16 ; 20x16x20 ; 20x20x16 ; 20x25x20 ; 25x16x16 ; 25x16x20 ; 25x16x25 ; 25x20x16 ; 25x20x20 ; 25x20x25 ; 25x25x16 ; 25x25x20 ; 32x20x32 ; 32x25x25 ; 32x25x32 ; 32x32x25	CW617 N	005.XXXXXX.91 ; 005.XXXXXX.91L
Te reducida	20x16x16 ; 20x16x20 ; 20x20x16 ; 25x20x20 ; 25x20x25 ; 25x25x20	PPSU	P05.XXXXXX.91
Te rosca hembra	16 - 20 - 25 - 32	CW617 N	003.XXXX.91
Te rosca macho	16 - 20 - 25	CW617 N	004.XXXX.91

Primera emisión 2018-07-11  
Última emisión 2023-07-11  
Expiración 2028-07-11



AENOR INTERNACIONAL S.A.U.  
Génova, 6. 28004 Madrid. España  
Tel. 91 432 60 00.- [www.aenor.com](http://www.aenor.com)