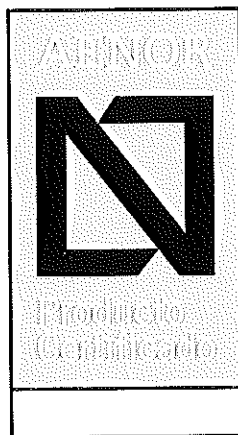


# Certificado AENOR de Producto

## Plásticos



001/006004

AENOR, Asociación Española de Normalización y Certificación, certifica que la organización

### ESCOFET GUICH I BUSQUETS, S.A.

con domicilio social en: PI PONT XETMAR, CL P, 17 17844 CORNELLÀ DE TERRI (Girona - España)

suministra: Sistemas de canalización multicapa PERT 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: TFI  
Clase de aplicación/presión de diseño (bar): 1/6 ; 2/6 ; 4/6 ; 5/6  
Fabricante de tubos: WUHAN KINGBULL ECONOMIC DEVELOPMENT CO. LTD. ( WUHAN City - China)  
Fabricante de accesorios: WUHAN KINGBULL ECONOMIC DEVELOPMENT CO. LTD. ( WUHAN City - China)  
Tipo de unión: TERMOFUSIÓN  
Tipo de mordaza: N/A

Más información en el anexo al certificado.

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

Fecha de emisión: 2013-05-24  
Fecha de expiración: 2018-05-24

**AENOR** Asociación Española de Normalización y Certificación

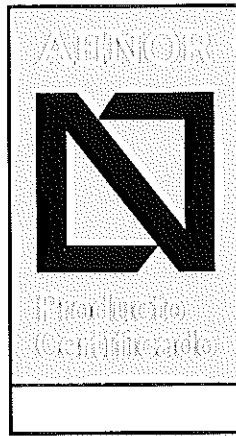
Avelino BRITO MARQUINA  
Director General de AENOR

**AENOR**

Asociación Española de Normalización y Certificación

Genova, 6. 28004 Madrid, España  
Tel. 902 102 201 - www.aenor.es

# Certificado AENOR de Producto Plásticos



001/006004

## 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

**AENOR** Asociación Española de  
Normalización y Certificación

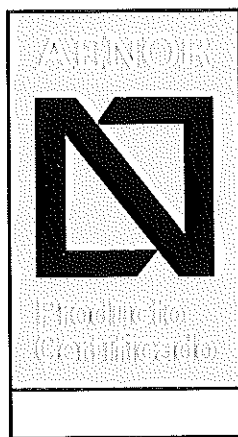
Fecha de emisión: 2013-05-24  
Fecha de expiración: 2018-05-24

**AENOR** Asociación Española de  
Normalización y Certificación

Génova, 6. 28004 Madrid. España  
Tel. 902 102 201 – www.aenor.es

# Certificado AENOR de Producto

## Plásticos



001/006004

### Anexo al Certificado

COMPONENTE DEL SISTEMA	DIMENSIONES (mm)	MATERIAL	REFERENCIAS
Tubos multicapa	16 x 2,25 ; 20 x 2,5 ; 25 x 2,5 ; 32 x 3	PERT I/AL/PERT I	---
Codo placa rosca hembra	20 - 25	PERT I ; CW617N	TFI 530029 a TFI 530032
Codo placa rosca macho	20 - 25	PERT I ; CW617N	TFI 530033 a TFI 530035
Codo rosca hembra	16 - 20 - 25 - 32	PERT I ; CW617N	TFI 530015 a TFI 530021
Codo rosca macho	16 - 20 - 25 - 32	PERT I ; CW617N	TFI 530022 a TFI 530028
Codo 45°	20 - 25 - 32	PERT I ; CW617N	TFI 520017 a TFI 520019
Codo 90° reducido	25 x 20 ; 32 x 20 ; 32 x 25	PERT I ; CW617N	TFI 520014 a TFI 520016
Codo 90°	16 - 20 - 25 - 32	PERT I ; CW617N	TFI 520010 a TFI 520013
Manguito	16 - 20 - 25 - 32	PERT I ; CW617N	TFI 520001 a TFI 520004
Racar rosca hembra	16 - 20 - 25 - 32	PERT I ; CW617N	TFI 530001 a TFI 530007
Racar rosca macho	16 - 20 - 25 - 32	PERT I ; CW617N	TFI 530008 a TFI 530014
Reducción	20 x 16 ; 25 x 16 ; 25 x 20 ; 32 x 20 ; 32 x 25	PERT I ; CW617N	TFI 520005 a TFI 520009
Tapón	16 - 20 - 25 - 32	PERT I ; CW617N	TFI 520034 a TFI 520037
Te igual	16 - 20 - 25 - 32	PERT I ; CW617N	TFI 520020 a TFI 520023
Te placa rosca hembra	20 - 25	PERT I ; CW617N	TFI 530052 a TFI 530056
Te placa rosca macho	20	PERT I ; CW617N	TFI 530057

Fecha de emisión: 2013-05-24  
Fecha de expiración: 2018-05-24

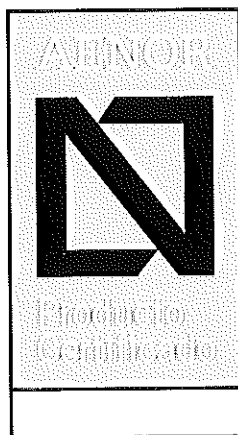
**AENOR** Asociación Española de Normalización y Certificación

**AENOR** Asociación Española de Normalización y Certificación

Génova, 6. 28004 Madrid. España  
Tel. 902 102 201 - www.aenor.es

# Certificado AENOR de Producto

## Plásticos



001/006004

### Anexo al Certificado

COMPONENTE DEL SISTEMA	DIMENSIONES (mm)	MATERIAL	REFERENCIAS
Te reducida	25 x 20 x 20 ; 20 x 25 x 20 ; 25 x 20 x 25 ; 25 x 25 x 20 ; 25 x 32 x 25 ; 32 x 20 x 25 ; 32 x 20 x 32 ; 32 x 25 x 25 ; 32 x 25 x 32 ; 32 x 32 x 25	PERT I ; CW617N	TFI 520024 a TFI 520033
Te rosca hembra	16 - 20 - 25 - 32	PERT I ; CW617N	TFI 530036 a TFI 530043
Te rosca macho	16 - 20 - 25 - 32	PERT I ; CW617N	TFI 530044 a TFI 530051
Transición rosca hembra	20 - 25 - 32	PERT I ; CW617N	TFI 530058 a TFI 530062
Transición rosca macho	20 - 25 - 32	PERT I ; CW617N	TFI 530063 a TFI 530067

**AENOR** Asociación Española de Normalización y Certificación

Fecha de emisión: 2013-05-24  
Fecha de expiración: 2018-05-24

**AENOR** Asociación Española de Normalización y Certificación

Génova, 6. 28004 Madrid. España  
Tel. 902 102 201 - www.aenor.es