

# AENOR

## Certificado AENOR de Producto Plásticos



001/006734

AENOR certifica que la organización

### PLASTICA ALFA S.R.L.

con domicilio social en C. DA BALCHINO, Z.I. 95041 CALTAGIRONE (Ct - Italia)

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: MULTYPEXALFA  
Clase de aplicación / Presión de diseño (bar): 1/6 ; 2/6 ; 4/6 ; 5/6  
Fabricante de tubos: PLASTICA ALFA SRL (Caltagirone - Italia)  
Fabricante de accesorios: GENERAL FITTINGS SRL (Gussao - Italia)  
Tipo de unión: PRESS FITTING  
Tipo de mordaza: U (DN 16-20-32); TH (DN 26)

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.

Este certificado anula y sustituye al 001/006734, de fecha 2017-07-26

Fecha de primera emisión 2017-07-26  
Fecha de modificación 2020-07-03  
Fecha de expiración 2022-07-26



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 1/C-PR271

# AENOR

## Certificado AENOR de Producto Plásticos

001/006734

### 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

Fecha de primera emisión 2017-07-26  
Fecha de modificación 2020-07-03  
Fecha de expiración 2022-07-26

Original Electrónico

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

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación nº 1/C-PR271

# AENOR

## Certificado AENOR de Producto Plásticos

001/006734

### Anexo al Certificado

Descripción del Sistema    Marca comercial: MULTYPEXALFA  
Clase de aplicación / Presión de diseño (bar): 1/6 ; 2/6 ; 4/6 ; 5/6  
Fabricante de tubos: PLASTICA ALFA SRL (Caltagirone - Italia)  
Fabricante de accesorios: GENERAL FITTINGS SRL (Gussao - Italia)  
Tipo de unión: PRESS FITTING  
Tipo de mordaza: U (DN 16-20-32); TH (DN 26)

COMPONENTE DEL SISTEMA	DIMENSIONES (mm)	MATERIAL	REFERENCIAS
Tubos multicapa	16x2 ; 20x2 ; 26x3 ; 32x3	PEX-b/AL/PEX-b	---
Manguito	16 - 20 - 26 - 32	CW617N	MG93910
Codo 90°	16 - 20 - 26 - 32	CW617N	MG96950
Codo 90° rosca hembra	16 - 20 - 26 - 32	CW617N	MG96935
Codo 90° rosca macho	16 - 20 - 26 - 32	CW617N	MG96925
Racor rosca hembra	16 - 20 - 26 - 32	CW617N	MG95920
Racor rosca macho	16 - 20 - 26 - 32	CW617N	MG95910
Reducción	20x16 ; 26x16 ; 26x20 ; 26x20 ; 32x20 ; 32x26	CW617N	MG93920
Te igual	16 - 20 - 26 - 32	CW617N	MG94910
Te rosca hembra	16 - 20 - 26 - 32	CW617N	MG94940
Te rosca macho	16 - 20 - 26 - 32	CW617N	MG94930
Te reducida	16x20x16 ; 20x16x20 ; 20x16x16 ; 20x16x20 ; 20x20x16 ; 20x26x20 ; 26x16x16 ; 26x16x20 ; 26x16x26 ; 26x26x16 ; 26x26x20 ; 26x32x26 ; 32x16x32 ; 32x20x20 ; 32x20x26 ; 32x20x32 ; 32x26x26 ; 32x26x32 ; 32x32x20	CW617N	MG94920
Codo placa	16 - 20 - 26	CW617N	MG96965

Fecha de primera emisión    2017-07-26  
Fecha de modificación        2020-07-03  
Fecha de expiración            2022-07-26

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