

AENOR

Certificado AENOR de Producto Plásticos



001/006713

AENOR certifica que la organización

IBP ATCOSA, S.L.

con domicilio social en	PI QUINTOS-AEROPUERTO S/N 14005 CORDOBA (España)
suministra	Sistemas de canalización de tubos multicapa para instalaciones receptoras de gas con una presión máxima de operación (MOP) inferior o igual a 5 bar (500 kPa)
conformes con	UNE 53008-1:2014
Descripción del sistema	Marca comercial: FLEX GAS Color de los tubos: Negro con banda amarilla Uso previsto: Apto para instalaciones interiores y exteriores Fabricante de tubos y accesorios: RIFENG ENTERPRISE GROUP, CO., LTD. (Foshan city - China) Tipo de soldadura de los tubos: A tope Tipo de unión: Press fitting Tipo de mordaza: U
	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 01.82.
Fecha de primera emisión	2017-05-30
Fecha de última emisión	2022-05-30
Fecha de expiración	2027-05-30

Rafael GARCÍA MEIRO
Director General

Original Electrónico

AENOR

Certificado AENOR de Producto Plásticos

001/006713

Anexo al Certificado

Descripción del sistema Marca comercial: FLEX GAS
Color de los tubos: Negro con banda amarilla
Uso previsto: Apto para instalaciones interiores y exteriores
Fabricante de tubos y accesorios: RIFENG ENTERPRISE GROUP, CO., LTD.
(Foshan city - China)
Tipo de soldadura de los tubos: A tope
Tipo de unión: Press fitting
Tipo de mordaza: U

COMPONENTE DEL SISTEMA	DIMENSIONES (mm)	MATERIAL	REFERENCIAS
Tubos multicapa	16x2 ; 20x2 ; 25x2,5 ; 32x3	PERT/AL/PEX	---
Codo	16 - 20 - 25 - 32	CW617N ; CW 602N	PG7090
Codo desmontable rosca macho	16 - 20 - 25 - 32	CW617N ; CW 602N	PG7091
Codo doble	16 - 20	CW617N ; CW 602N	PG7473G
Codo reducido	16 - 20 - 25 - 32	CW617N ; CW 602N	PG7090R
Codo rosca hembra	16 - 20 - 25 - 32	CW617N ; CW 602N	PG7090G
Codo rosca hembra placa	16 - 20 - 25	CW617N ; CW 602N	PG7472G
Codo rosca macho	16 - 20 - 25 - 32	CW617N ; CW 602N	PG7092G
Racor	16 - 20 - 25 - 32	CW617N ; CW 602N	PG7270
Racor desmontable rosca hembra	16 - 20 - 25 - 32	CW617N ; CW 602N	PG7359G
Racor desmontable rosca macho	16 - 20 - 25 - 32	CW617N ; CW 602N	PG7360G
Reducción	20x16 ; 25x16 ; 25x20 ; 32x20 ; 32x25	CW617N ; CW 602N	PG7241
Tapón	16 - 20 - 25 - 32	CW617N ; CW 602N	PG7301
Te desigual en "Y"	20 - 25	CW617N ; CW 602N	PG7131
Te igual	16 - 20 - 25 - 32	CW617N ; CW 602N	PG7130

Fecha de primera emisión 2017-05-30
Fecha de última emisión 2022-05-30
Fecha de expiración 2027-05-30

Original Electrónico

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

AENOR

Certificado AENOR de Producto Plásticos

001/006713

Anexo al Certificado

COMPONENTE DEL SISTEMA	DIMENSIONES (mm)	MATERIAL	REFERENCIAS
Te reducida	16x20x16 ; 20x16x16 ; 20x16x20 ; 20x20x16 ; 20x25x20 ; 25x16x16 ; 25x16x25 ; 25x20x20 ; 25x20x25 ; 25x25x20 ; 32x16x32 ; 32x20x32 ; 32x25x32	CW617N ; CW 602N	PG7130R
Te rosca hembra	16 - 20 - 25 - 32	CW617N ; CW 602N	PG7130G
Te rosca macho	16 - 20 - 25 - 32	CW617N ; CW 602N	PG7132G
Unión rosca hembra	16 - 20 - 25 - 32	CW617N ; CW 602N	PG7240G
Unión rosca macho	16 - 20 - 25 - 32	CW617N ; CW 602N	PG7243G

Fecha de primera emisión 2017-05-30
Fecha de última emisión 2022-05-30
Fecha de expiración 2027-05-30

Original Electrónico

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