



CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO Nº 001 / 005466

AENOR PRODUCT CERTIFICATE Nº

Pg. 1/2
2011-02-16

La Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR) certifica que el producto
The Spanish Association for Standardisation and Certification (AENOR) certifies that the product

**SISTEMA DE CANALIZACIÓN EN MATERIALES PLÁSTICOS PARA
INSTALACIONES DE AGUA CALIENTE Y FRÍA. POLIBUTILENO (PB)**

PLASTICS PIPING SYSTEM FOR HOT AND COLD WATER INSTALLATIONS. POLYBUTYLENE (PB)

detallado en la(s) página(s) siguiente(s),

detailed in the following page(s),

suministrado por

supplied by

**WAVIN UK (HOLDINGS), LTD.
HAZLEHEAD, CROW EDGE
SHEFFIELD S35 4HG (Reino Unido)**

y elaborado en

and manufactured in

**DONCASTER SITE, EDLINGTON LANE, EDLINGTON
DONCASTER DN12 1BY (Reino Unido)**

es conforme con

complies with

**UNE-EN ISO 15876-1:2004
UNE-EN ISO 15876-1:2004/A1:2007
UNE-EN ISO 15876-5:2004**

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 01.52.

In order to grant this Certificate, AENOR has tested the product and has verified the quality system used in its manufacture. AENOR performs these tasks periodically while the Certificate has not been cancelled, in accordance with the stipulations of the Specific Rules RP 01.52.

Fecha de concesión: **2011-02-16**

First issued on:

Fecha de caducidad: **2016-02-16**

Expires on:

AENOR Asociación Española de
Normalización y Certificación

El Director General de AENOR
General Manager



CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO N° 001 / 005466

AENOR PRODUCT CERTIFICATE N°

Pg. 2/2
2011-02-16

DESCRIPCIÓN DEL SISTEMA: MARCA COMERCIAL (Trademark): HEP20

TIPO DE UNIÓN (Type of joint): Push fit

CLASE DE APLICACIÓN/PRESIÓN DE DISEÑO (bar): Serie 4: 1/10; 2/10; 4/10; 5/10, Serie 5:
1/10; 2/10; 4/10; 5/8

(Application class/Design Pressure (bar))

SYSTEM DESCRIPTION:

COMPONENTE DEL SISTEMA	DIÁMETROS (mm)	MATERIAL	REFERENCIAS
SYSTEM COMPONENT	DIAMETERS (mm)	MATERIAL	REFERENCES
Codo a 90°	22 - 25 - 28	Polibutileno (PB)	HD 5/ZZWH
Codo a 90°	15	Polibutileno (PB)	HD 5/15WH
Manguito	22 - 25 - 28	Polibutileno (PB)	HD 1/ZZWH
Manguito	15	Polibutileno (PB)	HD 1/15WH
Reducción	22 x 15 ; 25 x 22 ; 28 x 22	Polibutileno (PB)	HD 2/ZZWH
Te bocas iguales	22 x 22 x 22 ; 25 x 25 x 25 ; 28 x 28 x 28	Polibutileno (PB)	HD 10/ZZWH
Te bocas iguales	15 x 15 x 15	Polibutileno (PB)	HD 10/15WH
Te reducida en el centro y un extremo	22 x 22 x 15 ; 22 x 15 x 15 ; 22 x 15 x 22 ; 25 x 22 x 25	Polibutileno (PB)	HD 14/ZZWH
Te reducida en el centro	22 x 15 x 22 ; 25 x 22 x 25 ; 28 x 22 x 28	Polibutileno (PB)	HD 12/ZZWH
Te reducida en un extremo	22 x 22 x 15 ; 28 x 28 x 15 ; 28 x 28 x 22	Polibutileno (PB)	HD 13/ZZWH
Tubos (Certificado AENOR 001/003805)	15 - 22 - 25 - 28	Polibutileno (PB)	----