AENOR

Certificado AENOR de Producto **Plásticos**



001/007074

AENOR 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)

> Accesorios para tubos de polibutileno (PB) para instalaciones de agua suministra

caliente y fría

conformes con UNE-EN ISO 15876-1:2017 (EN ISO 15876-1:2017)

UNE-EN ISO 15876-3:2017 (EN ISO 15876-3:2017)

Marca Comercial PBP E.G.B.S.A. (Escofet, Guich y Busquets S.A.)

Más información en el anexo al certificado.

Centro de producción 414-1 Myonghak-Ri, Dong-Myon, Yongi-Kun, Chungchongnam-Do P.C.

339-863 (Corea del Sur)

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 01.18.

Fecha de primera emisión 2020-04-01 Fecha de expiración 2024-01-29

> Rafael GARCÍA MEIRO Director General

AENOR

Certificado AENOR de Producto Plásticos

001/007074

Anexo al Certificado

MARCA COMERCIAL PBP E.G.B.S.A. (Escofet, Guich y Busquets S.A.)

REFERENCIA	FIGURA	DIÁMETROS (mm)	CLASE DE APLICACIÓN / PRESIÓN DE DISEÑO (bar)	OPACIDAD	TIPO DE UNIÓN	MATERIAL
B0301-B0306	Codo a 90°	10 - 10 - 15 - 16 - 20 - 22 - 25 - 28 15 - 16 - 20 - 22 - 25 - 28	1/10; 2/10; 4/10; 5/8	Si	Mecánica	Polibutileno (PB)
B0401-B0406	Manguito	10 - 15 - 16 - 20 - 22 - 25 - 28 28	1/10 ; 2/10 ; 4/10 ; 5/8	Si	Mecánica	Polibutileno (PB)
B0501-B0506	Te bocas iguales	10 - 15 - 16 - 20 - 22 - 25 - 28	1/10 ; 2/10 ; 4/10 ; 5/8	Si	Mecánica	Polibutileno (PB)
B0601-B0803	Te reducida	20 x 20 x 16; 20 x 16 x 20; 20 x 16 x 16; 25 x 25 x 20; 25 x 20 x 25; 25 x 20 x 20; 15 x 15 x 10; 15 x 10 x 15; 15 x 10 x 10; 22 x 22 x 10; 22 x 22 x 15; 22 x 15 x 22; 22 x 15 x 15; 28 x 28 x 15; 28 x 28 x 22	1/10; 2/10; 4/10; 5/8	Si	Mecánica	Polibutileno (PB)
B0901-B0903	Tapón	15 - 16 - 20 - 22	1/10; 2/10; 4/10; 5/8	Si	Mecánica	Polibutileno (PB)
B1501-B1508	Reducción Hembra-Hembra	20 x 16; 25 x 20; 15 x 10; 22 x 15	1/10;2/10;4/10;5/8	Si	Mecánica	Polibutileno (PB)
B1601-B1610	Reducción Macho-Hembra	15 x 10 ; 22 x 15 ; 28 x 22	1/10;2/10;4/10;5/8	Si	Mecánica	Polibutileno (PB)
B4001-B4003	Pasamuros	15 - 22 - 28	1/10; 2/10; 4/10; 5/8	Si	Mecánica	Polibutileno (PB)

Fecha de primera emisión Fecha de expiración 2020-04-01 2024-01-29

Original Electrónico