



Certificado AENOR de Producto



001/005110

AENOR certifica que la organización

NUEVA TERRAIN, S.L.

con domicilio social en CL PADULETA, 2 01195 VITORIA (Araba/Alava - España)

suministra **Sistema de canalización en materiales plásticos para instalaciones de agua caliente y fría. Polibutileno (PB)**

conformes con UNE-EN ISO 15876-1:2017 (EN ISO 15876-1:2017)
UNE-EN ISO 15876-5:2017 (EN ISO 15876-5:2017)

Descripción del sistema Marca comercial : SISTEMA SDP
Tipo de unión : Mecánica - Termofusión
Clase de aplicación/presión de diseño (bar): 1/10 ; 2/10 ; 4/10 ; 5/8

Más información en el anexo.

Centro de producción PI JUNDIZ "E" - CL PADULETA, 2 01195 VITORIA (Alava - España)

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.

Primera emisión 2009-12-03

Última emisión 2024-12-03

Expiración 2029-12-03

Rafael GARCÍA MEIRO
CEO





Certificado AENOR de Producto

001/005110

Anexo al Certificado

Descripción del sistema Marca comercial: SISTEMA SDP
 Tipo de unión: Mecánica - Termofusión
 Clase de aplicación/presión de diseño (bar): 1/10 ; 2/10 ; 4/10 ; 5/8

COMPONENTE DEL SISTEMA	DIÁMETROS (mm)	MATERIAL	REFERENCIAS
Tubos (Certificado AENOR 001/005556)	15 - 16 - 20 - 22 - 25 - 28 - 32 - 40 - 50 - 63	Polibutileno (PB)	---
Adaptador a unión mecánica	H fus. 16 x M mec. 15 ; H fus. 20 x M mec. 22	Polibutileno (PB)	FC 4029.XX.XX
Codo a 45°	32 x 32 ; 40 x 40 ; 50 x 50	Polibutileno (PB)	FC 4005.XX.45
Codo a 45°	40 x 40 ; 50 x 50	Polibutileno (PB)	FC 5.XX.45
Codo a 90°	16 x 16 ; 20 x 20 ; 25 x 25 ; 32 x 32 ; 40 x 40 ; 50 x 50 ; 63 x 63	Polibutileno (PB)	FC 4005.XX.90
Codo a 90°	15 x 15 ; 16 x 16 ; 20 x 20 ; 22 x 22 ; 25 x 25 ; 28 x 28 ; 32 x 32 , 40 x 40 , 50 x 50	Polibutileno (PB)	FC 5.XX
Codo a 90° macho-hembra	15 x 15 ; 16 x 16 ; 20 x 20 ; 22 x 22 ; 25 x 25 ; 28 x 28 ; 32 x 32	Polibutileno (PB)	FC 5.XX.3
Colector	22 x 15 x 15 x 22 ; 22 x 16 x 16 x 22 ; 22 x 15 x 15 x 15 x 15 x 22 ; 22 x 15 x 15 x 15 x 22 ; 25 x 15 x 15 x 25 ; 25 x 15 x 15 x 15 x 25 ; 25 x 16 x 16 x 16 x 25	Polibutileno (PB)	FC XX.XX / FC XX.XX.XX
Colector cuatro derivaciones	25 x 16 x 16 x 16 x 16 x 25 M - 20 H ; 32 x 16 x 16 x 16 x 16 x 32 M - 25 H	Polibutileno (PB)	FC 4018.XX.16
Colector dos derivaciones	25 x 16 x 16 x 25 M - 20 H	Polibutileno (PB)	FC 4015.25.16
Colector hembra-macho	22 x 15 x 15 x 22 ; 22 x 15 x 15 x 25 ; 25 x 16 x 16 x 16 x 25 ; 25 x 20 x 20 x 25 ; 22 x 15 x 15 x 22	Polibutileno (PB)	FC XX.XX.3 / FC XX.XX.XX.3
Colector tres derivaciones	25 x 16 x 16 x 16 x 25 M - 20 H	Polibutileno (PB)	FC 4017.25.16
Manguito	15 - 16 - 20 - 22 - 25 - 28 - 32 - 40 - 50	Polibutileno (PB)	FC 1.XX
Manguito	16 x 16 ; 20 x 20 ; 25 x 25 ; 32 x 32 ; 40 x 40 ; 50 x 50 ; 63 x 63	Polibutileno (PB)	FC 4001.XX
Reductor Macho-Hembra	15 M x 16 H ; 20 M x 16 H ; 22 M x 20 H ; 22 M x 15 H ; 25 M x 16 H ; 25 M x 20 H ; 25 M x 22 H ; 25 M x 28 H ; 22 M x 25 H ; 28 M x 25 H ; 28 M x 22 H ; 32 M x 25 H ; 32 M x 28 H ; 40 M x 25 H ; 40 M x 32 H ; 50 M x 25 H ; 50 M x 32 H ; 50 M x 40 H	Polibutileno (PB)	FC 2.XX / FC 2.XX.XX
Reductor Macho-Hembra	20 M x 16 H ; 25 M x 16 H ; 25 M x 20 H ; 32 M x 25 H ; 40 M x 25 H ; 40 M x 32 H ; 50 M x 32 H ; 50 M x 40 H ; 60 M x 40 H ; 63 M x 50 H	Polibutileno (PB)	FC 4002.XX.XX
Reductor Macho-Macho	32 M x 28 M	Polibutileno (PB)	FC 3.32.25
Tapones	16 H ; 20 H ; 25 H ; 32 H ; 40 H ; 50 ; 63	Polibutileno (PB)	FC 4041.XX
Te bocas iguales	15 x 15 ; 16 x 16 ; 20 x 20 ; 22 x 22 ; 25 x 25 ; 28 x 28 ; 32 x 32 ; 40 x 40 ; 50 x 50	Polibutileno (PB)	FC 10.XX
Te igual	16 x 16 x 16 ; 20 x 20 x 20 ; 25 x 25 x 25 ; 32 x 32 x 32 ; 40 x 40 x 40 ; 50 x 50 x 50 ; 63 x 63 x 63	Polibutileno (PB)	FC 4010.XX

Primera emisión 2009-12-03
 Última emisión 2024-12-03
 Expiración 2029-12-03



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



Certificado AENOR de Producto

001/005110

Anexo al Certificado

COMPONENTE DEL SISTEMA	DIÁMETROS (mm)	MATERIAL	REFERENCIAS
Te reducida	20 x 20 x 16; 22 x 22 x 15; 25 x 25 x 15; 25 x 25 x 16; 20 x 16 x 20; 22 x 15 x 22; 25 x 15 x 25; 25 x 16 x 25; 25 x 22 x 25; 28 x 22 x 28; 28 x 15 x 28; 32 x 22 x 32; 32 x 25 x 32; 32 x 28 x 32; 20 x 16 x 16; 22 x 15 x 15; 25 x 15 x 15; 25 x 16 x 16; 25 x 20 x 20; 25 x 22 x 22; 25 x 25 x 20; 25 x 20 x 25; 40 x 25 x 40; 40 x 32 x 40; 50 x 25 x 50; 50 x 32 x 50	Polibutileno (PB)	FC XX.XX / FC XX.XX.XX
Te reducida	20 x 16 x 20; 25 x 16 x 25; 25 x 20 x 25; 32 x 16 x 32; 32 x 20 x 32; 32 x 25 x 32; 40 x 25 x 40; 50 x 25 x 50; 63 x 25 x 63	Polibutileno (PB)	FC 4013.XX.XX
Transición a rosca	16 M x 1/2" H; 20 M x 1/2" H; 25 M x 3/4" H; 16 M x 1/2" M; 20 M x 1/2" M; 25 M x 3/4" M	Polibutileno (PB)	FC 4030.XX / FC 4031.XX

Primera emisión 2009-12-03
Última emisión 2024-12-03
Expiración 2029-12-03



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