



**CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO N° 001 / 004461**  
AENOR PRODUCT CERTIFICATE N°

<b>MARCA COMERCIAL:</b>	SDP
<b>TRADEMARK:</b>	

REFERENCIA	FIGURA	DIÁMETROS (mm)	CLASE DE APLICACIÓN / PRESIÓN DE DISEÑO (bar)	OPACIDAD	TIPO DE UNIÓN	MATERIAL
REFERENCE	FIGURE	DIAMETERS (mm)	APPLICATION CLASS / DESIGN PRESSURE (bar)	OPACITY	TYPE OF JOINT	MATERIAL
FC 4002.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 32 H ; 50 M x 40 H ; 63 M x 50 H	1/10 ; 2/10 ; 4/10 ; 5/8	Si	Termofusión	Polibutileno (PB)
FC 4005.XX.90	Codo a 90°	16 x 16 ; 20 x 20 ; 25 x 25 ; 32 x 32 ; 40 x 40 ; 50 x 50 ; 63 x 63	1/10 ; 2/10 ; 4/10 ; 5/8	Si	Termofusión	Polibutileno (PB)
FC 4010.XX	Te bocas iguales	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	1/10 ; 2/10 ; 4/10 ; 5/8	Si	Termofusión	Polibutileno (PB)
FC 4013.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	1/10 ; 2/10 ; 4/10 ; 5/8	Si	Termofusión	Polibutileno (PB)
FC 4015.25.16	Colector dos derivaciones	25 x 16 x 16 x 25 M - 20 H	1/10 ; 2/10 ; 4/10 ; 5/8	Si	Termofusión	Polibutileno (PB)
FC 4017.25.16	Colector tres derivaciones	25 x 16 x 16 x 16 x 25 M - 20 H	1/10 ; 2/10 ; 4/10 ; 5/8	Si	Termofusión	Polibutileno (PB)
FC 4018.XX.16	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	1/10 ; 2/10 ; 4/10 ; 5/8	Si	Termofusión	Polibutileno (PB)
FC 4029.XX.XX	Adaptador a unión mecánica	H fus. 16 x M mec. 15 ; H fus. 20 x M mec. 22	1/10 ; 2/10 ; 4/10 ; 5/8	Si	Termofusión	Polibutileno (PB)
FC 4030.XX / FC 4031.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	1/10 ; 2/10 ; 4/10 ; 5/8	Si	Termofusión	Polibutileno (PB)
FC 4041.XX	Tapones	16 H ; 20 H ; 25 H ; 32 H ; 40 H ; 50 ; 63	1/10 ; 2/10 ; 4/10 ; 5/8	Si	Termofusión	Polibutileno (PB)
FC 5.XX	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	1/10 ; 2/10 ; 4/10 ; 5/8	Si	Mecánica	Polibutileno (PB)