



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

MARCA COMERCIAL:	SDP
TRADEMARK:	

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 XX.XX / FC XX.XX.XX	Colector	22 x 15 x 15 x 22 ; 22 x 16 x 16 x 22 ; 22 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	1/10 ; 2/10 ; 4/10 ; 5/8	Si	Mecánica	Polibutileno (PB)
FC XX.XX / FC XX.XX.XX	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 ; 50 x 25 x 50	1/10 ; 2/10 ; 4/10 ; 5/8	Si	Mecánica	Polibutileno (PB)
FC 1.XX	Manguito	15 ; 16 ; 20 ; 22 ; 25 ; 28 ; 32 ; 40 ; 50	1/10 ; 2/10 ; 4/10 ; 5/8	Si	Mecánica	Polibutileno (PB)
FC 10.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	1/10 ; 2/10 ; 4/10 ; 5/8	Si	Mecánica	Polibutileno (PB)
FC 2.XX / FC 2.XX.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 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 32 H ; 50 M x 40 H	1/10 ; 2/10 ; 4/10 ; 5/8	Si	Mecánica	Polibutileno (PB)
FC 3.32.25	Reductor Macho-Macho	32 M x 28 M	1/10 ; 2/10 ; 4/10 ; 5/8	Si	Mecánica	Polibutileno (PB)
FC 4001.XX	Manguito	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)