

Gomito conico girevole

I raccordi rapidi offrono flessibilità e praticità nell'installazione senza rinunciare a qualità e prestazioni elevate, sono ideati per applicazioni nei settori della Pneumatica, Fluidi, Chimica, Medica, Industria Alimentare e dell'Imballaggio.

Sono pratici e sicuri, permettono di realizzare connessioni con fluidi e in condizioni particolari come nel caso di ambienti aggressivi.

La pinza assicura una presa eccellente tra il raccordo e il tubo.

Specifiche Tecniche

Corpo = Acciaio INOX 316L

Guarnizioni = FKM Alimentare

Anello di Sostegno = Acciaio INOX 316L

Pinza di aggraffaggio = Acciaio INOX 301

Bussola di Fermo = Acciaio INOX 316L

Bussola di sgancio = Acciaio INOX 316L

Filettature: GAS conico ISO 7 (BSPT)

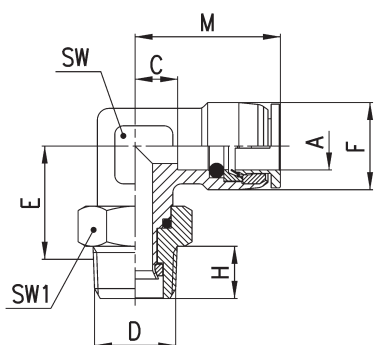
GAS cilindrico ISO 228 (BSP)

Pressione max :18 bar (vedere tubi)

Tubo di collegamento: Poliammide 6-12, Rilsan PA11, Polietilene, PU, Poliestere Hytrel

Diametri: 4 - 6 - 8 -10 - 12 mm
Fluidi aria compressa e acqua potabile

Temperatura: -15°C ÷ 100°C
(vedere caratteristiche dei tubi impiegati)



Codice	A	C	D	E	F	H	M	SW	SW1	Peso
F109XX 4 1/8	4	4	R1/8	15,3	11	8	16,7	12	12	20
F109XX 4 1/4	4	4	R1/4	16,8	11	10	16,7	12	14	24
F109XX 6 1/8	6	8,8	R1/8	15,3	11,9	8	22,1	12	12	24
F109XX 6 1/4	6	7,8	R1/4	19,8	11,9	10	19,4	14	15	33
F109XX 8 1/8	8	9,4	R1/8	18,3	15	8	25,2	14	12	41
F109XX 8 1/4	8	9,4	R1/4	19,8	15	10	25,2	14	15	44
F109XX 10 1/4	10	10,6	R1/4	20,6	17,4	10	27,5	17	15	57
F109XX 10 3/8	10	10,6	R3/8	20,4	17,4	11	27,5	17	19	65
F109XX 12 1/4	12	14	R1/4	23,6	20	10	32,8	18	15	55
F109XX 12 3/8	12	14	R3/8	24,6	20	11	32,8	18	19	65
F109XX 12 1/2	12	15,6	R1/2	28,1	20	13	34,4	19	22	80