

Gomito conico fisso

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)

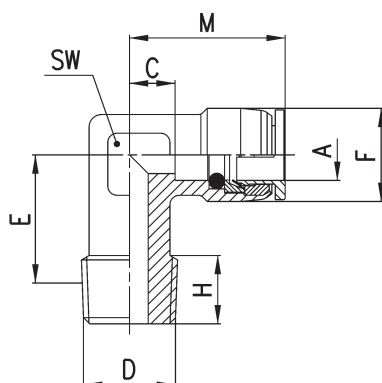
GAS cilindrico ISO 228 (BSP)

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	Peso
F113XX 4 1/8	4	8	R1/8	10,5	11	8	20,5	12	22
F113XX 6 1/8	6	9	R1/8	10,5	11,9	8	22,5	12	20
F113XX 6 1/4	6	10	R1/4	14,7	11,9	10	23,5	12	24
F113XX 8 1/8	8	8	R1/8	13	15	8	24	12	26
F113XX 8 1/4	8	8	R1/4	14,6	15	10	24	12	25
F113XX 10 1/4	10	8,5	R1/4	14	17,4	10	25,5	14	36
F113XX 10 3/8	10	8,5	R3/8	15	17,4	10,8	25,5	14	41
F113XX 12 1/4	12	9,5	R1/4	15	20	10	28,5	17	49
F113XX 12 3/8	12	9,5	R3/8	16,5	20	11	28,5	17	55