

RACCORDO TIPO AD RIVESTITO DIFLON F12

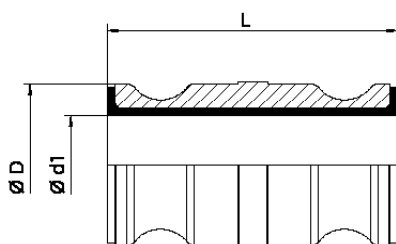
Il raccordo rapido è utilizzato nelle industrie chimica, farmaceutica ed alimentare. Questa tipologia di raccordo si distingue per la celerità con cui è possibile collegare, e in modo sicuro, le tubazioni flessibili ad apparecchiature e impianti.

Il materiale di costruzione standard è AISI 316L/ PFA e PFA antistatico.

Il rivestimento interno assicura la resistenza contro quasi tutti gli agenti chimici, pH 0÷14, temperatura di progetto -40 °C ÷ 200 °C.

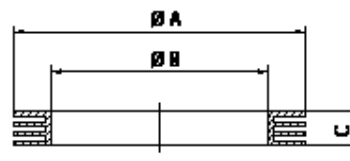


Raccordo in versione Antistatica



GUARNIZIONE CONSIGLIATA

Guarnizione per raccordi CAM & GROOVE in DIFLEX, resistente a tutti gli acidi e prodotti chimici, farmaceutici ed alimentari con temperature da -170 °C a +270 °C e pressioni fino a 50 bar.



GUARNIZIONE CAM & GROOVE

DN	L	Ø D	Ø d1
20 - ¾"	75	29	16
25 - 1"	95	36,5	20
32 - 1 ¼"	105	44,5	28
40 - 1 ½"	110	53	32
50 - 2"	130	63	42
65 - 2 ½"	135	75,5	55
80 - 3"	135	91	70
100 - 4"	150	120	94

DN	Ø A	Ø B	C
20 - ¾"	35	22	5,53
25 - 1"	40	27	6,35
32 - 1 ¼"	49	34	6,35
40 - 1 ½"	55	41	6,35
50 - 2"	66	51	6,35
65 - 2 ½"	79	60	6,35
80 - 3"	94	76	6,35
100 - 4"	123	102	6,35