

## □ GUARNIZIONI PIANE IN DIFLEX PER FLANGE EN 1092-01 E ANSI

### Esempi d'impiego

guarnizioni piane per flange di qualsiasi tipo, con o senza rigatura  
- guarnizioni piane, con incameratura, per attacchi rapidi ecc.

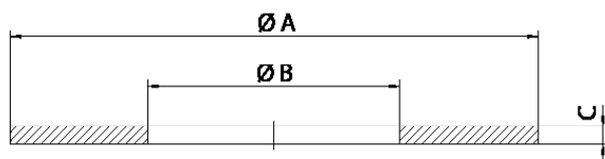
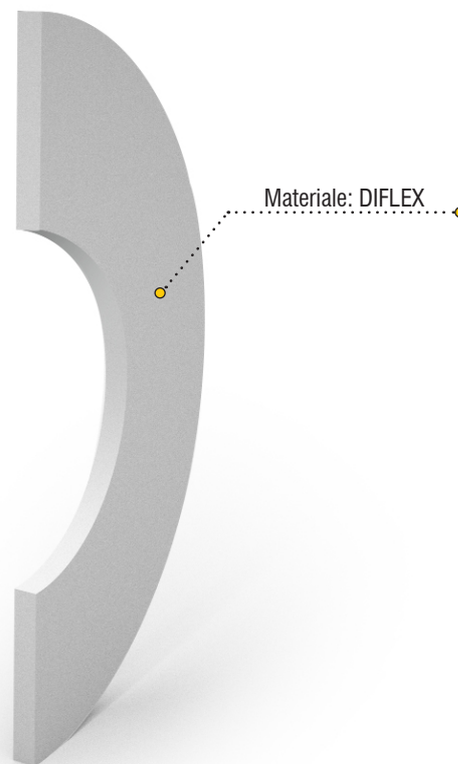
### Applicazioni

Acidi, Alcali forti, Solventi, Catalizzatori, Aromatici, ecc. Industria alimentare, Farmaceutica, Chimica, Petrochimica, ecc.

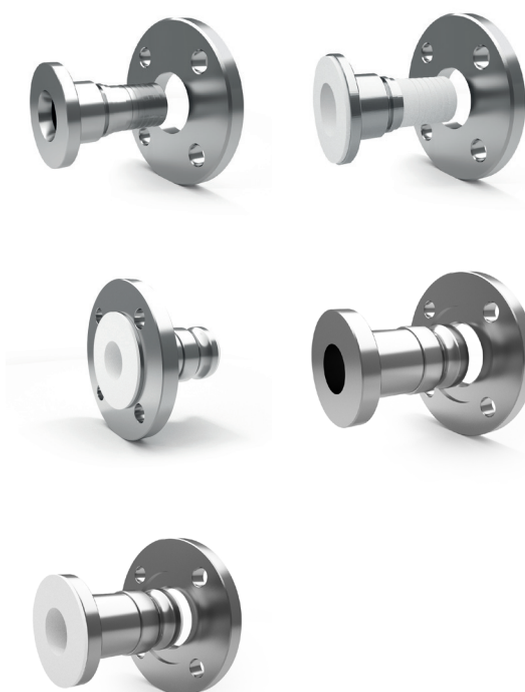
- Temperatura di esercizio: -150° +260° C
- Pressione di esercizio a temperatura ambiente: 80 bar
- P x T: 12.000 (bar x C°) - pH: 0 ÷ 14

### Purezza del prodotto per giunture Diflex

Non vi sono controindicazioni all'utilizzo del DIFLEX per la produzione di articoli di prima necessità.



### Guarnizioni di servizio per raccordi tipo:



### Dimensioni Guarnizioni

DN	Ø A DIN	Ø A ANSI	Ø B	C
15 - 1/2"	45	35	15	3,96
20 - 3/4"	58	43	20	5,53
25 - 1"	68	51	25	6,35
32 - 1 1/4"	78	64	32	6,35
40 - 1 1/2"	88	73	40	6,35
50 - 2"	102	92	50	6,35
65 - 2 1/2"	122	105	65	6,35
80 - 3"	138	127	80	6,35
100 - 4"	158	158	100	6,35