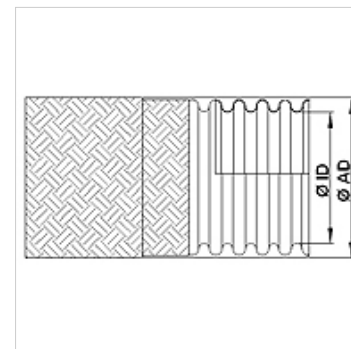


Caratteristiche

Applicazione	Nell'esecuzione a parete spessa questo flessibile è, molto adatto alle applicazioni sottoposte ad alta pressione.
Esecuzione	corrugato in parallelo a parete spessa corrugato piatto
Materiale del tubo flessibile	Acciaio inossidabile 1.4541
Intrecciatura	2 intrecciatura in acciaio 1.4301
Temperatura min.	-200 °C
Temperatura max.	550 °C
Temperatura	vale solo per il flessibile



Nota

Rispettare nei valori della pressione i fattori dinamici e termici di riduzione.
I valori della pressione riportati si riferiscono ai flessibili.

Avvertenza per l'ordinazione

Altre esecuzioni su richiesta.

Articolo

Denominazioni	Ø ID (mm)	Ø AD (mm)	Tolleranze DI/DE (mm)	Raggio di curvatura statico (mm)	Raggio di curvatura dinamico (mm)	Pressione d'esercizio 20°C (stat.) (bar)	Peso per m (kg)	Lunghezza di fabbricazione (m)
DCB 020 S	19,50	31,20	0,40	55	640	120,0	1,200	a richiesta
DCB 025 S	25,60	39,70	0,40	70	710	100,0	1,700	a richiesta
DCB 032 S	32,60	47,70	0,40	80	790	90,0	2,100	a richiesta
DCB 040 S	39,60	56,00	0,50	100	900	80,0	2,700	da 10 a 12
DCB 050 S	51,00	69,50	0,50	130	1000	65,0	4,050	da 10 a 12
DCB 065 S	65,50	90,20	0,60	175	1100	50,0	5,400	da 10 a 12
DCB 080 S	76,10	102,30	0,60	200	1380	40,0	5,800	da 10 a 12
DCB 100 S	102,40	129,80	1,00	250	1500	32,0	8,400	da 10 a 12
DCB 125 S	127,50	157,50	1,00	325	1800	25,0	8,400	da 10 a 12
DCB 150 S	151,50	183,00	1,00	375	2300	20,0	9,600	da 10 a 12

Varianti dei prodotti

DCA S	Tubo flessibile metallico, 1 intrecciatura in acciaio 1.4301
DCO S	Tubo flessibile metallico, senza intrecciatura