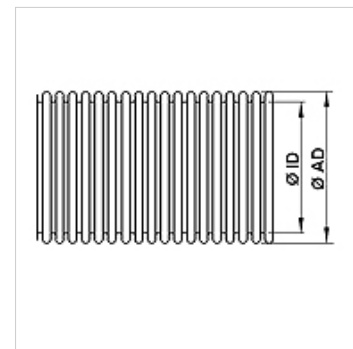


### Caratteristiche

<b>Applicazione</b>	Nell'esecuzione a parete spessa questo flessibile è, molto adatto alle applicazioni sottoposte ad alta pressione.
<b>Esecuzione</b>	corrugato in parallelo a parete spessa corrugato piatto
<b>Materiale del tubo flessibile</b>	Acciaio inossidabile 1.4541
<b>Intrecciatura</b>	senza intrecciatura
<b>Temperatura min.</b>	-200 °C
<b>Temperatura max.</b>	550 °C
<b>Temperatura</b>	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

Denominazione	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)
<b>DCO 020 S</b>	19,50	28,80	0,80	55	450	3,2	0,420	a richiesta
<b>DCO 025 S</b>	25,60	36,50	0,40	70	510	3,2	0,570	a richiesta
<b>DCO 032 S</b>	32,60	43,70	0,40	80	560	3,2	0,840	a richiesta
<b>DCO 040 S</b>	39,60	52,00	0,50	100	600	2,0	1,020	da 10 a 12
<b>DCO 050 S</b>	51,00	65,50	0,50	130	680	2,0	1,700	da 10 a 12
<b>DCO 065 S</b>	65,50	85,40	0,60	175	770	2,0	2,400	da 10 a 12
<b>DCO 080 S</b>	76,10	97,50	0,60	200	920	2,0	2,600	da 10 a 12
<b>DCO 100 S</b>	102,40	125,00	1,00	250	1100	2,0	4,050	da 10 a 12
<b>DCO 125 S</b>	127,50	151,50	1,00	325	1310	2,0	3,250	da 10 a 12
<b>DCO 150 S</b>	151,50	177,00	1,00	375	1600	1,6	4,100	da 10 a 12

### Varianti dei prodotti

<b>DCA S</b>	Tubo flessibile metallico, 1 intrecciatura in acciaio 1.4301
<b>DCB S</b>	Tubo flessibile metallico, 2 intrecciatura in acciaio 1.4301