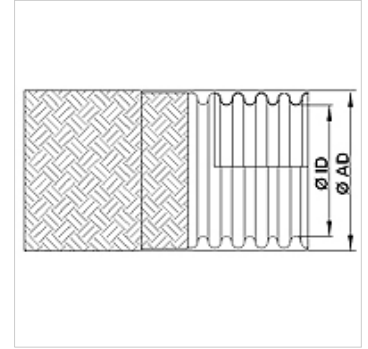


Caratteristiche

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 normalmente
Materiale del tubo flessibile	Acciaio inossidabile 1.4404
Intrecciatura	2 intrecciatura in acciaio 1.4301
Norma	DIN EN ISO 10380
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

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)
ABB 006 S	6,20	13,00	0,20	40	110	250,0	0,330	da 10 a 100
ABB 008 S	8,00	16,10	0,20	50	130	250,0	0,490	da 10 a 100
ABB 010 S	10,00	19,10	0,30	60	150	225,0	0,660	da 10 a 100
ABB 013 S	12,10	21,90	0,30	70	165	200,0	0,820	da 10 a 100
ABB 016 S	16,10	27,80	0,30	90	195	200,0	1,290	da 10 a 100