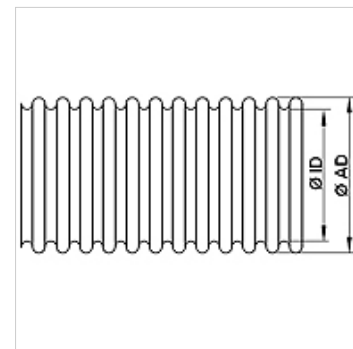


### Caratteristiche

<b>Campo di impiego</b>	Adatti in particolare all'industria alimentare e chimica grazie all'ondulazione speciale
<b>Esecuzione</b>	corrugato a forma di anello ad una parete wide corrugated
<b>Caratteristiche</b>	Condotta flessibile conforme alla DIN 2827
<b>Materiale del tubo flessibile</b>	Acciaio inossidabile 1.4404
<b>Intrecciatura</b>	senza intrecciatura
<b>Norma</b>	DIN EN ISO 10380
<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)	Pressione d'esercizio 20°C (stat.) (bar)
FBO 006	6,20	9,80	0,30	10	18,0
FBO 008	8,50	13,60	0,30	14	14,0
FBO 010	10,40	16,20	0,30	16	10,0
FBO 013	12,40	18,60	0,40	24	12,0
FBO 016	15,40	22,50	0,40	29	7,5
FBO 020	20,30	28,30	0,40	35	4,3
FBO 025	25,40	34,80	0,40	42	3,0
FBO 032	32,30	43,40	0,50	51	3,3
FBO 040	40,20	52,40	0,50	61	2,2
FBO 050	50,00	64,80	0,60	73	2,1
FBO 065	64,90	80,90	0,70	89	1,3
FBO 080	79,60	99,60	0,80	108	1,4
FBO 100	101,50	126,50	0,80	126	0,5
FBO 125	126,00	152,00	1,00	147	0,4
FBO 150	149,00	174,00	1,00	169	0,3

### Varianti dei prodotti

**FBA** Tubo flessibile metallico, 1 intrecciatura in acciaio 1.4301