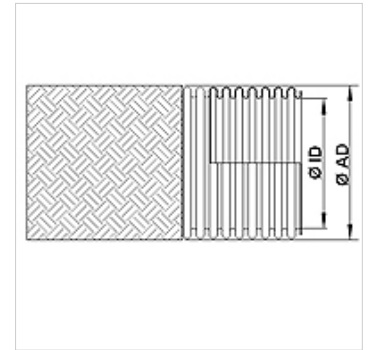


### Caratteristiche

<b>Applicazione</b>	Flessibile standard per uso versatile
<b>Esecuzione</b>	corrugato in parallelo ad una parete corrugato piatto
<b>Caratteristiche</b>	Buona resistenza alla corrosione grazie ai materiali impiegati molto adatto a mezzi aggressivi
<b>Materiale del tubo flessibile</b>	Acciaio inossidabile 1.4404
<b>Intrecciatura</b>	1 intrecciatura in acciaio 1.4301
<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
<b>Certificazione</b>	DVGW W543 Water approval up to NW 32



### 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

Denominazi	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>KBA 006</b>	6,10	10,70	0,20	25	80	100,0	0,120	da 10 a 100
<b>KBA 008</b>	8,20	13,60	0,20	32	125	100,0	0,208	da 10 a 100
<b>KBA 010</b>	10,05	15,50	0,20	38	129	100,0	0,216	da 10 a 100
<b>KBA 013</b>	12,25	18,30	0,20	45	140	65,0	0,258	da 10 a 100
<b>KBA 016</b>	16,20	23,80	0,20	58	160	64,0	0,380	da 10 a 100
<b>KBA 020</b>	20,20	28,60	0,30	70	170	43,0	0,504	da 10 a 100
<b>KBA 025</b>	25,40	34,30	0,30	85	190	49,0	0,694	da 10 a 100
<b>KBA 032</b>	34,30	43,00	0,30	105	260	35,0	1,030	da 10 a 100
<b>KBA 040</b>	40,00	52,00	0,30	130	300	38,0	1,348	da 10 a 100
<b>KBA 050</b>	50,20	62,40	0,40	160	320	25,0	1,604	da 10 a 100

### Varianti dei prodotti

**KBO** Tubo flessibile metallico, senza intrecciatura