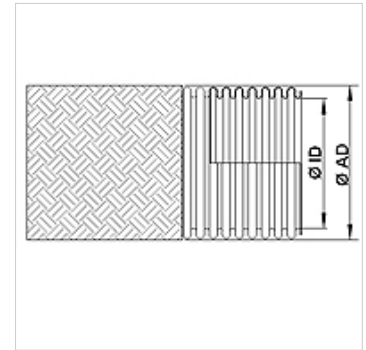


Caratteristiche

Applicazione	Flessibile standard per uso versatile
Esecuzione	corrugato in parallelo ad una parete corrugato piatto
Caratteristiche	Buona resistenza alla corrosione grazie ai materiali impiegati molto adatto a mezzi aggressivi
Materiale del tubo flessibile	Acciaio inossidabile 1.4404
Intrecciatura	1 intrecciatura in acciaio 1.4301
Norma	DIN EN ISO 10380
Temperatura min.	-200 °C
Temperatura max.	550 °C
Temperatura	vale solo per il flessibile
Certificazione	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)
KBA 006	6,10	10,70	0,20	25	80	100,0	0,120	da 10 a 100
KBA 008	8,20	13,60	0,20	32	125	100,0	0,208	da 10 a 100
KBA 010	10,05	15,50	0,20	38	129	100,0	0,216	da 10 a 100
KBA 013	12,25	18,30	0,20	45	140	65,0	0,258	da 10 a 100
KBA 016	16,20	23,80	0,20	58	160	64,0	0,380	da 10 a 100
KBA 020	20,20	28,60	0,30	70	170	43,0	0,504	da 10 a 100
KBA 025	25,40	34,30	0,30	85	190	49,0	0,694	da 10 a 100
KBA 032	34,30	43,00	0,30	105	260	35,0	1,030	da 10 a 100
KBA 040	40,00	52,00	0,30	130	300	38,0	1,348	da 10 a 100
KBA 050	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