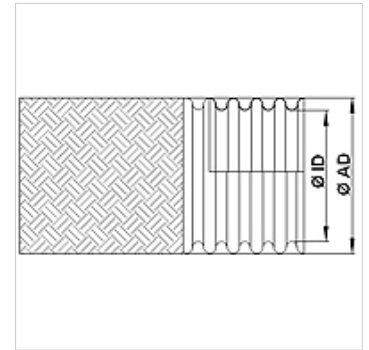


Lastnosti

Območje uporabe	Zaradi posebne krivine primerno za živilsko in kemično industrijo
Izvedba	krožno narebreno enostensko wide corrugated
Lastnosti	cevovod ustreza DIN 2827
Material cevi	Nerjavno jeklo 1.4404
Oplet	1 ovoj iz 1.4301
Standard	DIN EN ISO 10380
Temperatura min.	-200 °C
Temperatura max.	550 °C
Temperatura	velja le za cev
Dovoljenje	DVGW W543 Water approval up to NW 32



Navodilo

Prosimo, da pri vrednostih tlaka upoštevate dinamične in termične faktorje znižanja. Navedene vrednosti tlaka veljajo le za cevi.

Navodila za naročanje

Druge izvedbe na zahtevo

Artikel

Opis	Ø ID (mm)	Ø AD (mm)	Toleranca ID/AD (mm)	Polmer upogiba statičen (mm)	Polmer upogiba dinamičen (mm)	Obratovalni tlak 20°C (stat.) (bar)
FBA 006	6,20	11,40	0,30	23	110	140,0
FBA 008	8,50	15,20	0,30	28	130	115,0
FBA 010	10,40	17,80	0,30	32	150	100,0
FBA 013	12,40	20,20	0,40	39	165	80,0
FBA 016	15,40	24,10	0,40	50	195	63,0
FBA 020	20,30	29,90	0,40	60	225	50,0
FBA 025	25,40	36,40	0,40	73	260	40,0
FBA 032	32,30	45,40	0,50	90	300	40,0
FBA 040	40,20	54,40	0,50	115	340	32,0
FBA 050	50,00	67,30	0,60	140	390	32,0
FBA 065	64,90	83,40	0,70	175	460	25,0
FBA 080	79,60	102,60	0,80	240	660	23,0
FBA 100	101,50	129,50	0,80	290	750	15,0
FBA 125	126,00	155,00	1,00	340	1000	13,0
FBA 150	149,00	177,00	1,00	390	1250	11,0

Variante izdelka

FBO Kovinska cev, brez ovoja