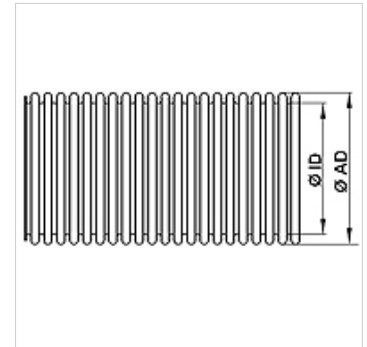


## Karakteristike

<b>Primjena</b>	Standardno crijevo za mnogostruke primjene
<b>Izvedba</b>	paralelno valovit 1 stijenka plosnato valovit
<b>Karakteristike</b>	Sličan materijal osigurava dobru otpornost na koroziju dobro prikladan za agresivne medije
<b>Materijal crijeva</b>	Oplemenjeni čelik 1.4404
<b>Oplet</b>	bez opleta
<b>Norma</b>	DIN EN ISO 10380
<b>Temperatura min.</b>	-200 °C
<b>Temperatura max.</b>	550 °C
<b>Temperatura</b>	vrijedi samo za crijevo



## Napomena

Uz vrijednosti tlaka obratite pozornost na dinamičke i termičke faktore umanjenja.  
Navedene vrijednosti tlaka odnose se samo na crijeva.

## Napomene uz narudžbu

Ostale izvedbe na zahtjev

## Artikli

Naziv	Ø ID (mm)	Ø AD (mm)	Tolerancije ID/ AD (mm)	Statički promjer luka (mm)	Dinamički promjer luka (mm)	Radni tlak 20°C (stat.) (bar)	Težina po m (kg)	Proizvodna duljina (m)
<b>KBO 006</b>	6,10	9,80	0,20	15	80	18,0	0,072	10 do 100
<b>KBO 008</b>	8,20	12,30	0,20	16	125	13,0	0,086	10 do 100
<b>KBO 010</b>	10,05	14,30	0,20	18	129	6,0	0,101	10 do 100
<b>KBO 013</b>	12,20	16,70	0,20	20	140	6,0	0,116	10 do 100
<b>KBO 016</b>	16,20	21,60	0,20	28	160	5,0	0,176	10 do 100
<b>KBO 020</b>	20,20	26,80	0,20	32	170	3,0	0,252	10 do 100
<b>KBO 025</b>	25,40	32,20	0,30	40	190	2,5	0,336	10 do 100
<b>KBO 032</b>	34,30	41,10	0,30	50	260	2,0	0,428	10 do 100
<b>KBO 040</b>	40,00	49,80	0,30	60	300	2,0	0,706	10 do 100
<b>KBO 050</b>	50,20	60,30	0,40	70	320	0,5	0,894	10 do 100

## Varijante proizvoda

**KBA** Metalno crijevo, 1 oplet od 1.4301