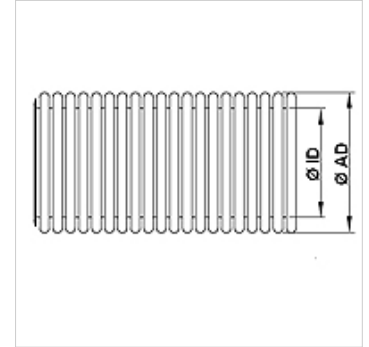


## Lastnosti

<b>Uporaba</b>	Zaradi ozkih reber primerno za majhne polmere krivin
<b>Izvedba</b>	vzporedno narebrena enostensko ozko narebreno
<b>Material cevi</b>	nerjavno jeklo 1.4541
<b>Oplet</b>	brez ovoja
<b>Standard</b>	DIN EN ISO 10380
<b>Temperatura min.</b>	-200 °C
<b>Temperatura max.</b>	550 °C
<b>Temperatura</b>	velja le za cev



## 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)	Obratovalni tlak 20°C (stat.) (bar)
FPCO 013	12,00	18,60	0,40	21	6,0
FPCO 016	15,00	22,50	0,40	26	3,0
FPCO 020	19,90	28,30	0,40	32	2,2
FPCO 025	24,90	34,80	0,40	37	1,8
FPCO 032	31,80	43,40	0,50	46	1,6
FPCO 040	39,60	52,40	0,50	55	1,2
FPCO 050	49,40	64,80	0,60	65	1,0
FPCO 065	64,00	80,90	0,70	80	0,5
FPCO 080	78,70	99,60	0,80	97	0,7
FPCO 100	101,00	126,50	0,80	113	0,4
FPCO 150	148,20	174,00	1,00	152	0,2

## Variante izdelka

FPCA kovinska gibka cev, 1 ovoj iz 1.4301