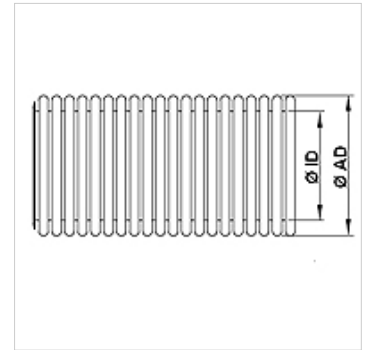


### Свойства

<b>Приложение</b>	Поради тясното гофриране подходящо за малки радиуси на огъване
<b>Изпълнение</b>	паралелно гофриран едностранно тясно гофриране
<b>Материал на маркуча</b>	благородна стомана 1.4541
<b>Оплетка</b>	без оплетка
<b>Стандарт</b>	DIN EN ISO 10380
<b>Температура min.</b>	-200 °C
<b>Температура max.</b>	550 °C
<b>Температура</b>	важи само за маркуча



### Указание

Моля към стойностите за налягането вземете под внимание динамичните и термичните коефициенти за намаляване.

Посочените стойности за налягане се отнасят само за маркучите.

### Указания за поръчка

други размери при запитване

### Артикул

Обозначение	Ø ID (mm)	Ø AD (mm)	Допуски ID/AD (mm)	Радиус на огъване статичен (mm)	Работно налягане 20°C (стат.) (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

### Варианти на продукта

FPCA метален маркуч, 1 оплетка от 1.4301