

## Vlastnosti

<b>Použitie</b>	Vďaka úzkemu zvlneniu vhodný pre malé polomery ohybu
<b>Vyhotovenie</b>	paralelne zvlnené jednostenné tesne zvlnené
<b>Materiál hadice</b>	Ušľachtilá oceľ 1.4541
<b>Výplet</b>	bez výpletu
<b>Norma</b>	DIN EN ISO 10380
<b>Teplota min.</b>	-200 °C
<b>Teplota max.</b>	550 °C
<b>Teplota</b>	platí len pre hadicu



## Poznámka

Všimnite si dynamické a termické faktory redukcie pre hodnoty tlaku.  
Uvedené hodnoty tlaku sa vzťahujú len na hadicový tovar.

## Pokyny pre objednanie

Iné vyhotovenia na vyžiadanie

## Výrobok

Označenie	Ø ID (mm)	Ø AD (mm)	Tolerancia ID/AD (mm)	Polomer ohybu staticky (mm)	Prevádzkový 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

## Varianty produktu

FPCA Kovová hadica, 1 výplet z 1.4301