

## 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>	1 výplet z 1.4301
<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)	Tolerancie ID/AD (mm)	Polomer ohybu staticky (mm)	Polomer ohybu dynamicky (mm)	Prevádzkový tlak 20°C (stat.) (bar)
FPCA 013	12,00	20,20	0,40	25	124	80,0
FPCA 016	15,00	24,10	0,40	32	146	63,0
FPCA 020	19,90	29,90	0,40	38	169	55,0
FPCA 025	24,90	36,40	0,40	45	195	40,0
FPCA 032	31,80	45,40	0,50	58	225	40,0
FPCA 040	39,60	54,40	0,50	70	255	32,0
FPCA 050	49,40	67,30	0,60	85	293	32,0
FPCA 065	64,00	83,40	0,70	105	345	25,0
FPCA 080	78,70	102,60	0,80	180	495	23,0
FPCA 100	101,00	129,50	0,80	218	563	15,0
FPCA 125	125,20	155,00	1,00	255	1000	13,0
FPCA 150	148,20	177,00	1,00	290	1250	11,0

## Varianty produktu

FPCO Kovová hadica, bez výpletu