

Tulajdonságok

Alkalmazás A szűk ív alkalmas kis hajlítási sugárhoz

Kivétel párhuzamosan ívelt egyfalú szorosan tekercselt

tömlőanyag Nemesacél 1.4541

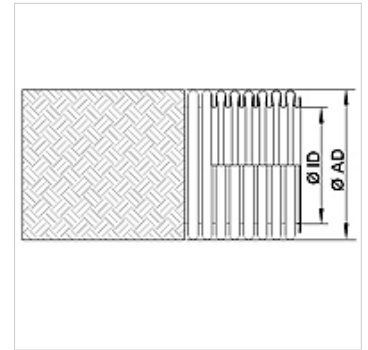
Körbeszövés 1 körbeszövés 1.4301

Szabvány DIN EN ISO 10380

Hőmérséklet min. -200 °C

Hőmérséklet max. 550 °C

Hőmérséklet a tömlőre vonatkozik



Megjegyzés

Kérjük, a nyomásértékekhez vegye figyelembe a dinamikus és termikus csökkentő tényezőket.

A megadott nyomásértékek csak a tömlőkre vonatkoznak.

Rendelési útmutató

Más kivitelek külön kérésre

Cikk

Megnevezés	Ø ID (mm)	Ø AD (mm)	ID/AD (külső-belső átmérő) tűrések (mm)	Statikus hajlítási sugár (mm)	Dinamikus hajlítási rádiusz (mm)	üzemi nyomás 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

Termékváltozatok

FPCO Fémtömlő, körbeszövés nélkül