

属性

应用 具备狭窄的波纹因而适用于小的弯曲半径

规格 平行波型
单壁
窄波型

软管材料 不锈钢 1.4541

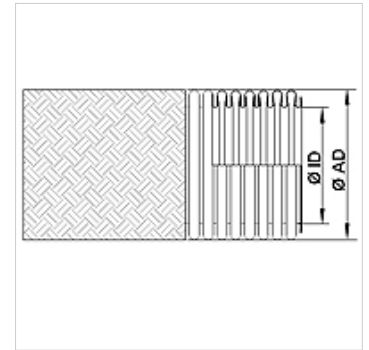
编织网套 1个编织网套 材料1.4301

标准 DIN EN ISO 10380

温度 min. -200 °C

温度 max. 550 °C

温度 仅适用于软管



提示

请注意压力值的动态和热减小系数。

列出的压力值仅涉及软管产品。

订购指南

其他规格可应客户要求提供

货品

名称	Ø ID (mm)	Ø AD (mm)	公差 ID/AD (mm)	静态弯曲半径 (mm)	动态弯曲半径 (mm)	工作压力 20°C (静态) (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

产品变体

FPCO 金属软管, 无编织网套