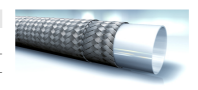


属性								
应用	Medium pressure applications with hydraulic fluids and aggressive media							
应用范围	主要用于化学与食品工业							
规格	白色聚四氟乙烯 PTFE,光滑内表面							
属性	光滑的内芯使软管内不会留有残留物 食品安全							
编织网套	2 个编织网套 材料 1.4301 / 1.4306							
内胶层	PTFE							
外胶层	没有							
颜色	金属							
温度 min.	-70 °C							
温度 max.	260 °C							
温度	仅适用于软管							
原料	PTFE (聚四氟乙烯)							
许可	基础材料具备FDA许可证。							



## 提示

列出的压力值仅涉及软管产品。

The tubular fabric has a safety factor (SF) 3 against bursting<br/><br/>br>

不推荐用于动态高载荷情况

从120°C起请注意压力减小因数。

(最大工作压力 = 工作压力 x 系数)。<br>

温度:120 °C / 140 °C / 160 °C / 180 °C / 200 °C / 220 °C

系数: 1.00 / 0.80 / 0.60 / 0.40 / 0.20 / 0.00

## 订购指南

其他规格可应客户要求提供

页品													
名称	DN*	英寸	尺寸	内径-Ø min. <sub>(mm)</sub>	内径-Ø max. <sub>(mm)</sub>	外径Ø min. <sub>(mm)</sub>	外径Ø max. <sub>(mm)</sub>	最小弯曲半 径 <sup>(mm)</sup>	工作压 力 (bar)	试验压 力 (bar)	破裂压 力 (bar)	每米重 量 (kg)	制造长度 (m)
TF 206	6	1/4"	4	6,3	7,1	9,9	11,1	76	247,0	371	741	0,179	20 至 80
TF 208	8	5/16"	5	8,0	8,8	12,0	13,2	102	230,0	345	690	0,241	20 至 80
TF 210	10	3/8"	6	9,6	10,4	14,0	15,2	133	207,0	345	621	0,311	20 至 80
TF 213	12	1/2"	8	12,8	13,6	17,2	19,9	152	183,0	275	552	0,411	20 至 80
TF 216	16	5/8"	10	16,1	17,1	20,3	21,7	178	138,0	207	414	0,470	10 至 20
TF 220	19	3/4"	12	19,2	20,4	23,5	25,2	203	126,0	189	379	0,551	10 至 20
TF 225	25	1"	16	25,5	26,7	29,9	31,6	305	103,0	155	310	0,732	10 至 20

DN = 额定直径,额定宽度