

### 属性

应用范围	高压液压系统、工艺介质供应管路,可采用压入式或螺纹式软管接头 压入式和螺纹连接软管接头
特殊的属性	双软管 良好的流动性 耐光照,耐天气,耐老化,耐化学介质
内胶层	聚酰胺
增强层	两层聚酯编织增强层
外胶层	聚酰胺PA(DN=4)、聚氨酯PU(DN≥6)
颜色	黑色
温度 min.	-60 °C
温度 max.	100 °C
长度变化	+ 3 % 至 - 1 %



### 提示

带压力接口和螺旋接口的安装。

软管长度变化在按照EN ISO 1402进行测试时在最大工作压力下测定。

### 货品

名称	DN*	尺寸	英寸	内径-Ø (mm)	外径Ø (mm)	BD* 20°C下 (bar)	BD* 50°C下 (bar)	BD* 80°C下 (bar)	最小弯曲半径 (mm)
<b>TBFZ 204</b>	4	3	3/16"	4,0	9,2	485,0	452	380	40
<b>TBFZ 206</b>	6	4	1/4"	6,3	13,0	455,0	400	360	63
<b>TBFZ 208</b>	8	5	5/16"	8,0	14,9	375,0	330	300	80
<b>TBFZ 210</b>	10	6	3/8"	10,0	18,0	340,0	300	270	100
<b>TBFZ 213</b>	12	8	1/2"	13,0	21,9	280,0	245	220	130
<b>TBFZ 220</b>	19	12	3/4"	19,0	28,1	215,0	190	170	190

DN = 额定直径,额定宽度 – BD = 工作压力