

**属性**

应用范围	高压液压系统、工艺介质供应管路
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	一层聚酯编织增强层
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>TAFZ 104</b>	4	3	3/4"	4,0	8,1	370,0	325	280	40
<b>TAFZ 106</b>	6	4	1/4"	6,3	11,2	255,0	255	190	63
<b>TAFZ 108</b>	8	5	5/16"	8,0	13,3	225,0	200	170	80
<b>TAFZ 110</b>	10	6	3/8"	10,0	16,7	190,0	170	145	100
<b>TAFZ 113</b>	12	8	1/2"	13,0	21,4	160,0	140	120	130

DN = 额定直径,额定宽度 – BD = 工作压力