

属性						
应用范围	导电漆喷漆专用,挠性好,重量轻					
特殊的属性	良好的流动性 耐光照,耐天气,耐老化,耐化学介质 带铜绞线的双软管					
内胶层	聚酰胺					
增强层	两层聚酯编织与铜丝编织混织,用于导电					
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.	80 °C					
长度变化	+ 3 % 至 - 1 %					
适用介质	耐受许多技术介质 尤其耐受喷涂技术中使用的涂料和溶剂					



## 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。

喷漆软管必须遵守同业工伤事故保险联合会有关液体喷射设备的准则(ZH 1-406)。请在接入时注意。

货品									
名称	DN*	尺寸	英寸	内径-Ø (mm)	外径Ø (mm)	BD* 20°C下 <sup>(bar)</sup>	BD* 50°C下 <sup>(bar)</sup>	BD* 80°C下 <sub>(bar)</sub>	最小弯曲半径 (mm)
TBFZ 204 CU	4	3	3/16"	4,0	9,2	485,0	425	380	40
TBFZ 206 CU	6	4	1/4"	6,3	13,0	455,0	400	360	63
TBFZ 210 CU	10	6	3/8"	10,0	17,8	340,0	300	270	100

DN = 额定直径,额定宽度 - BD = 工作压力