

属性

应用范围	用于一般应用的低压软管。
特殊的属性	防火测试按照DIN 54 837, 等级分类按照DIN 5510第2部分 (可应客户要求提供测试报告)
标准	EN 854 2 TE
内胶层	耐油合成橡胶
增强层	一层或两层纤维编织增强层
外胶层	抗火、耐油和耐气候的合成橡胶
颜色	黑色
温度 min.	-40 °C
温度 max.	100 °C
适用介质	矿物油 乙二醇 水(0 °C至+ 70 °C) 水油乳浊液

**货品**

名称	DN*	尺寸	英寸	内径-Ø min. (mm)	内径-Ø max. (mm)	外径Ø min. (mm)	外径Ø max. (mm)	工作压力 (bar)	试验压力 (bar)	破裂压力 (bar)	最小弯曲半径 (mm)
TE 204 B	5	3	3/16"	4,5	5,2	10,0	11,6	80,0	160	320	35
TE 206 B	6	4	1/4"	5,9	6,9	12,6	14,2	75,0	150	300	40
TE 208 B	8	5	5/16"	7,4	8,4	14,1	15,7	68,0	136	272	50
TE 210 B	10	6	3/8"	9,0	10,0	15,7	17,3	63,0	126	252	60
TE 213 B	12	8	1/2"	12,1	13,3	18,7	20,7	58,0	116	232	70
TE 216 B	16	10	5/8"	15,3	16,5	22,9	24,9	50,0	100	200	90
TE 220 B	19	12	3/4"	18,2	19,8	26,0	28,0	45,0	90	180	110
TE 225 B	25	16	1"	24,6	26,2	32,9	35,9	40,0	80	160	150

DN = 额定直径, 额定宽度