

**属性**

<b>应用范围</b>	用于一般应用的低压软管。
<b>特殊的属性</b>	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)
<b>标准</b>	EN 854 2 TE
<b>内胶层</b>	耐油合成橡胶
<b>增强层</b>	一层或两层纤维编织增强层
<b>外胶层</b>	抗火、耐油和耐气候的合成橡胶
<b>颜色</b>	黑色
<b>温度 min.</b>	-40 °C
<b>温度 max.</b>	100 °C
<b>适用介质</b>	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.	内径-Ø max.	外径Ø min.	外径Ø max.	工作压力	试验压力	破裂压力	最小弯曲半径
				(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(bar)	(bar)	(bar)	(mm)
<b>TE 204 B</b>	5	3	3/16"	4,5	5,2	10,0	11,6	80,0	160	320	35
<b>TE 206 B</b>	6	4	1/4"	5,9	6,9	12,6	14,2	75,0	150	300	40
<b>TE 208 B</b>	8	5	5/16"	7,4	8,4	14,1	15,7	68,0	136	272	50
<b>TE 210 B</b>	10	6	3/8"	9,0	10,0	15,7	17,3	63,0	126	252	60
<b>TE 213 B</b>	12	8	1/2"	12,1	13,3	18,7	20,7	58,0	116	232	70
<b>TE 216 B</b>	16	10	5/8"	15,3	16,5	22,9	24,9	50,0	100	200	90
<b>TE 220 B</b>	19	12	3/4"	18,2	19,8	26,0	28,0	45,0	90	180	110
<b>TE 225 B</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