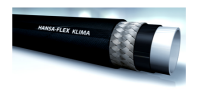


| 属性 | | | | | | |
|---------|-------------------------------------------|--|--|--|--|--|
| 应用范围 | 冷冻液(空调行业) | | | | | |
| 标准 | 超出SAEJ2064 E型 | | | | | |
| 内胶层 | 聚酰胺:制冷剂R134a的透过率比标准SAE J2064中的规定 值低75% | | | | | |
| 橡胶中间层 | 丁基橡胶,吸湿率为 比标准SAE J2064中的规定值低70% | | | | | |
| 增强层 | 聚酯编织 | | | | | |
| 外胶层 | 丁基类 = 吸湿值 比SAEJ2064的要求小70% | | | | | |
| 颜色 | 黑色 | | | | | |
| 温度 min. | -40 °C | | | | | |
| 温度 max. | 125 °C | | | | | |
| 适用介质 | 压缩机油:PAG、Ester、矿物油、烷基苯 制冷剂:R134a、R404a | | | | | |
| | | | | | | |



| 货品 | | | | | | | | |
|----------|-----|----|-------|-------------------------|-------------|---------------|---------------|----------------|
| 名称 | DN* | 尺寸 | 英寸 | 内径-Ø _(mm) | 外径Ø (mm) | 工作压力 (bar) | 破裂压力 (bar) | 最小弯曲半径 (mm) |
| KLIMA 04 | 5 | 3 | 3/16" | 5,1 | 11,2 | 35,0 | 175 | 40 |
| KLIMA 08 | 8 | 5 | 5/16" | 8,0 | 14,9 | 35,0 | 175 | 51 |
| KLIMA 10 | 10 | 6 | 3/8" | 10,5 | 17,9 | 35,0 | 175 | 63 |
| KLIMA 13 | 12 | 8 | 1/2" | 13,1 | 19,9 | 35,0 | 175 | 76 |
| KLIMA 16 | 16 | 10 | 5/8" | 16,3 | 24,8 | 35,0 | 175 | 101 |
| KLIMA 20 | 19 | 12 | 3/4" | 22,6 | 30,6 | 35,0 | 140 | 178 |

DN = 额定直径,额定宽度