

属性

| | |
|---------|-------------------------|
| 应用范围 | 测量技术 |
| 结构类型 | 带测量接口M 16 x 2的软管管道 DN 2 |
| 内胶层 | 聚酰胺 |
| 增强层 | 一个芳纶编织衬里 |
| 外胶层 | 聚氨酯 |
| 供货范围 | 带防尘保护 |
| 温度 min. | -20 °C |
| 温度 max. | 100 °C |
| 适用介质 | 基于矿物油和乙二醇的液体 |



提示

接口为不锈钢。

货品

| 名称 | 外径Ø (mm) | 内径-Ø (mm) | 最大工作压力 (bar) | 最小弯曲半径 (mm) | 长度 (mm) |
|-----------------|-------------|--------------|-----------------|----------------|------------|
| HFM SKE 200 VA | 5.5 | 2 | 630 | 35 | 200 |
| HFM SKE 300 VA | 5.5 | 2 | 630 | 35 | 300 |
| HFM SKE 400 VA | 5.5 | 2 | 630 | 35 | 400 |
| HFM SKE 630 VA | 5.5 | 2 | 630 | 35 | 630 |
| HFM SKE 800 VA | 5.5 | 2 | 630 | 35 | 800 |
| HFM SKE 1000 VA | 5.5 | 2 | 630 | 35 | 1000 |
| HFM SKE 1500 VA | 5.5 | 2 | 630 | 35 | 1500 |
| HFM SKE 2000 VA | 5.5 | 2 | 630 | 35 | 2000 |
| HFM SKE 2500 VA | 5.5 | 2 | 630 | 35 | 2500 |
| HFM SKE 3200 VA | 5.5 | 2 | 630 | 35 | 3200 |
| HFM SKE 4000 VA | 5.5 | 2 | 630 | 35 | 4000 |

产品变体

HFM SKE