

SKM IR F SN74

插式接合器接头

属性

| | |
|--------|---------------------|
| 应用范围 | 工业、建筑机械和农业技术等一般应用 |
| 结构类型 | Snap-tite 74系列 |
| 接口 1 | BSP内螺纹,圆柱形 |
| 密封形式 1 | 用于A、B型以及可能也用于E型的旋入塞 |
| 原料 | 钢 |
| 表面保护 | 电镀涂层 |



提示

可与ISO 16028接合器进行替换。

描述

通过量高,同时压力损耗极微。
适于在对环境比较敏感的领域中使用。
扁平密封的插式接合器使得接合时的漏油损耗和空气进入极少。

货品

| 名称 | DN* | 接口螺纹 | 工作压力 (bar) | SF已接合* | 矿物油温度 min. (°C) | 矿物油温度 max. (°C) |
|------------------|-----|------------|---------------|--------|--------------------|--------------------|
| SKM 10 IR F SN74 | 10 | G 3/8" -19 | 250,0 | 4 | -40 | 90 |
| SKM 13 IR F SN74 | 12 | G 1/2" -14 | 250,0 | 4 | -40 | 90 |

DN = 额定直径,额定宽度