

SKS IR SN71-3

插式接合器插头

属性

| | |
|--------|---------------------|
| 应用范围 | 工业、建筑机械和农业技术等一般应用 |
| 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 |



描述

适于在高压力和强烈压力脉冲的环境下应用。
在接合时单手操作(如果对接部件固定安装了的话)
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) |
|------------------|-----|-------------|---------------|--------|--------------------|--------------------|
| SKS 06 IR SN71-3 | 6 | 1/4" 螺纹 -19 | 690,0 | 2 | -40 | 90 |
| SKS 10 IR SN71-3 | 10 | G 3/8" -19 | 690,0 | 2 | -40 | 90 |
| SKS 13 IR SN71-3 | 12 | G 1/2" -14 | 690,0 | 2 | -40 | 90 |
| SKS 20 IR SN71-3 | 19 | G 3/4" -14 | 520,0 | 2 | -40 | 90 |
| SKS 25 IR SN71-3 | 25 | G 1" -11 | 520,0 | 2 | -40 | 90 |

DN = 额定直径, 额定宽度 - SF gek. = 已接合时安全系数

附件

SKS ZUBS SN71 防尘保护,接合器插头,SKS..SN 71