

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 | UN/UNF外螺纹 |
| 密封形式 1 | 74°外锥 |
| 剩余压力: | 可在剩余压力下接合 |
| 原料 | 钢 |
| 表面保护 | 电镀涂层 |



描述

螺旋接合器是为高压力和压力脉冲而设计的。
建议仅使用相同生产商的连接件。

附加信息

在具体安装中螺旋套筒会完全遮盖住制动圈。
自护性螺纹防止由振动导致的松动。
牢固的结构使它能在严酷的作业环境下应用。

货品

| 名称 | 结构尺寸 | DN* | 接口螺纹 | 接合器螺纹 | 工作压力 (bar) | 矿物油温度 min. (°C) | 矿物油温度 max. (°C) | SF已接合* |
|-------------|------|-----|---------------|------------|---------------|--------------------|--------------------|--------|
| SKF 10 HJ 2 | 2 | 10 | UNF 9/16" -18 | Rd. 28 x 2 | 350,0 | -25 | 100 | 4 |
| SKF 13 HJ 2 | 2 | 12 | UNF 3/4" -16 | Rd. 28 x 2 | 350,0 | -25 | 100 | 4 |

BD = 工作压力 - SF gek. = 已接合时安全系数

附件

| | |
|-------------|----------|
| SKF ZUBS | SKF用防尘保护 |
| SKF ZUBS AL | 闭锁盖 |

备件

| | |
|----------------|-----------|
| SKF BREMSRING | 螺旋接合器用制动圈 |
| SKF STUETZRING | SKF用支撑环 |
| SKF ORING | SKF用O形圈 |