

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 SAE法兰 6000 PSI

密封形式 1 用SF-O形圈扁平密封

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。

附加信息

自护性螺纹防止由振动导致的松动。

在具体安装中螺旋套筒会完全遮盖住制动圈。

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*	法兰大小	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*	植物油温度 min. (°C)	植物油温度 max. (°C)
SKF 20 SF6 5	5	19	3/4"	Rd. 48 x 3	300,0	-30	100	4	-15	80
SKF 25 SF6 5	5	25	1"	Rd. 48 x 3	300,0	-30	100	4	-15	80

DN = 额定直径, 额定宽度 - SF gek. = 已接合时安全系数

附件

SKF ZUBS AL 闭锁盖

SKF ZUBS SKF用防尘保护

备件

SKF BREMSRING 螺旋接合器用制动圈

SKF ORING SKF用O形圈

SKF STUETZRING SKF用支撑环