

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

自锁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