

### 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)
<b>SKF 20 SF6 5</b>	5	19	3/4"	Rd. 48 x 3	300,0	-30	100	4	-15	80
<b>SKF 25 SF6 5</b>	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

<b>SKF ZUBS AL</b>	闭锁盖
<b>SKF ZUBS</b>	SKF用防尘保护

### 备件

<b>SKF BREMSRING</b>	螺旋接合器用制动圈
<b>SKF ORING</b>	SKF用O形圈
<b>SKF STUETZRING</b>	SKF用支撑环