

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
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。

订购指南

其他压力值和温度值承索提供。

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

VVIII								
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 06 IR 1	1	6	1/4" 螺纹 -19	Rd. 24 x 2	350,0	-30	100	4
SKF 10 IR 2	2	10	G 3/8" -19	Rd. 28 x 2	325,0	-30	100	4
SKF 10 IR 3	3	10	G 3/8" -19	Rd. 36 x 2	300,0	-30	100	4
SKF 13 IR 3	3	12	G 1/2" -14	Rd. 36 x 2	300,0	-30	100	4
SKF 20 IR 4	4	19	G 3/4" -14	Rd. 42 x 2	250,0	-30	100	4
SKF 20 IR 5	5	19	G 3/4" -14	Rd. 48 x 3	250,0	-30	100	4
SKF 25 IR 5	5	25	G 1" -11	Rd. 48 x 3	250,0	-30	100	4
SKF 32 IR 6	6	31	G 1.1/4" -11	Rd. 70 x 3	250,0	-25	100	4
SKF 40 IR 6	6	38	G 1.1/2" -11	Rd. 70 x 3	250,0	-25	100	4

DN = 额定直径,额定宽度 - SF gek. = 已接合时安全系数

产品变体

螺旋接合器固定半部, 不锈钢 SKF IR VA

附件

SKF ZUBS	SKF用防尘 保护			
SKF ZUBS AL	闭锁盖			

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			