

SKF IR F SN78

螺旋接合器固定半部



属性	
应用范围	工业和汽车制造
结构类型	Snap-tite 78系列
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	黄铜



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
牢固的结构使它能在严酷的作业环境下应用。

货品						
名称	DN*	接口螺纹	工作压力 (bar)	矿物油温度 min. (°C)	矿物油温度 max. (°C)	SF已接合*
SKF 20 IR F SN78	19	G 3/4" -14	207,0	-40	90	2
SKF 32 IR F SN78	31	G 1.1/4" -11	190,0	-40	90	2

DN = 额定直径,额定宽度 – SF gek. = 已接合时安全系数

附件	
SKF ZUBS F SN78	用于SKF..SN 78的防尘保护