

SKF IR F SN78

Неподвижна половина на завинтвац се куплунг

HANSA FLEX

Свойства

Диапазон на използване	промишлено строителство и автомобилостроене
Конструкция	Snap-tite серия 78
Съединение 1	вътрешни резби BSP цилиндрични
Форма на уплътнение 1	за крайник с холендър с форми А, В и евент. форма Е
Остатъчно налягане:	Възможно е съединяване под остатъчно налягане
Материал	месинг



Описание

Завинтващите се куплунги са изчислени за високо налягане и пулсации поради налягането.

Допълнителна информация

Благодарение на здравата конструкция те са подходящи за тежки условия на използване.

Артикул

Обозначение	DN*	Присъединителна резба	Работно налягане (bar)	Температура минерално масло min. (°C)	Температура минерално масло max. (°C)	SF съед.*
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 = номинален диаметър, номинална ширина – SF gek. = коефициент в съединено състояние

Принадлежности

SKF ZUBS F SN78 Защита от прах за SKF..SN 78