

### Свойства

<b>Область применения</b>	Общие случаи применения, например, в промышленности, строительном оборудовании, сельскохозяйственной технике и т.д.
<b>Соединение 1</b>	Внутренняя резьба NPT
<b>Форма уплотнения 1</b>	Резьбовое уплотнение
<b>Совместимость с</b>	Faster
<b>Материал</b>	Сталь
<b>Задита поверхности</b>	Гальваническое покрытие



### Описание

Вставная муфта с плоским уплотнением для минимальной утечки масла и проникновения воздуха при соединении.

Для высокой пропускной способности при минимальной потере давления.

Стопорное стягивающее кольцо предотвращает самопроизвольное разъединение.

Подходит для использования в областях с чувствительностью к окружающей среде.

### Указания по заказу

Другие значения давления и температуры по запросу.

### Изделие

Наименование	DN*	Соединительная резьба	Рабочее давление (bar)	SF подсоед.*	Температура минерального масла min. (°C)	Температура минерального масла max. (°C)
SKM 10 IN F	10	NPT 3/8" -18	250,0	4	-25	100
SKM 10 IN 13 F	10	NPT 1/2" -14	250,0	4	-25	100
SKM 20 IN 25 F	19	NPT 1" -11,5	250,0	4	-25	100

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр – SF подсоед. = коэффициент безопасности в подсоединенном состоянии

### Принадлежности

SKM ZUBS FS Пылезащита для втулок муфт, SKM...FS