

Свойства				
Область применения	Общие случаи применения, например, в промышленности, строительном оборудовании, сельскохозяйственной технике и т.д.			
Соединение 1	Внутренняя резьба NPT			
Форма уплотнения 1	Резьбовое уплотнение			
Совместимость с	Faster			
Материал	Сталь			
Защита поверхности	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.

	-						
ı	л	2		е	п	14	_
ь	71		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	•		и	•

подолис										
Наименование	DN*	Соединительная резьба	Рабочее давление _(bar)	SF подсоед.*	Температура минерального масла min.	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