

Свойства		
Область применения	Общие случаи применения, например, в промышленности, строительном оборудовании, сельскохозяйственной технике и т.д.	
Соединение 1	Внутренняя резьба BSP, цилиндрическая	
Форма уплотнения 1	Для ввертной цапфы формы А, В и при необходимости формы Е	
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.

Подходит для использования в областях с чувствительностью к окружающей среде.

Указания по заказу

Другие значения давления и температуры по запросу.

Изделие

riogonia							
Наименование	DN*	Соединительная резьба	Рабочее давление	SF подсоед.*	Температура минерального масла min.	Температура минерального масла max.	
			(bar)		(°C)	(°C)	
SKS 16 IR 25 F	16	G 1" -11	250,0	4	-25	100	

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

Принадлежности

SKS ZUBS FS Пылезащита штекера муфты, SKS..FS