

Свойства				
Область применения	Автомобилестроение			
Соединение 1	Внутренняя резьба BSP, цилиндрическая			
Форма уплотнения 1	Для ввертной цапфы формы А, В и при необходимости формы Е			
Материал	Сталь			
Защита поверхности	Гальваническое покрытие			



Описание

Резьбовые муфты рассчитаны на высокие давления и сильные импульсы давления. Возможность соединения при одностороннем остаточном давлении до 100 бар и двустороннем остаточном давлении до 50 бар.

Указания по заказу

Другие значения давления и температуры по запросу.

Дополнительная информация

Благодаря стабильной конструкции они рассчитаны на тяжелые условия эксплуатации.

Изделие							
Наименование	DN*	Соединительная резьба	Резьба муфты	Рабочее давление _(bar)	Температура минерального масла min. (°C)	Температура минерального масла max.	SF подсоед.*
SKFS 20 IR E	19	G 3/4" -14	Rd. 44 x 2,5	250,0	-25	100	3
SKFS 25 IR E	25	G 1" -11	Rd. 54 x 2,5	230,0	-25	100	3

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

Принадлежности				
SKF ZUBS E	Пылезащита для SKFE			