

### Свойства

<b>Область применения</b>	Общие случаи применения, например, в промышленности, строительном оборудовании, сельскохозяйственной технике и т.д.
<b>Соединение 1</b>	Внутренняя резьба BSP, цилиндрическая
<b>Форма уплотнения 1</b>	Для ввертной цапфы формы А, В и при необходимости формы Е
<b>Норма</b>	согласно ISO 7241-1 серия А
<b>Материал</b>	Сталь
<b>Защита поверхности</b>	Гальваническое покрытие



### Описание

Подвижная гильза может монтироваться с пружинными стопорными кольцами в переборочную стенку и функционирует тогда как отрывная муфта. Благодаря подвижной гильзе двойного действия при соединении возможна функция Push-Pull. Вставные муфты обеспечивают быстрое соединение.

### Указания по заказу

Другие значения давления и температуры по запросу.

### Изделие

Наименование	DN*	Соединительная резьба	Типоразмер	Рабочее давление (bar)	SF подсоед.*	Температура минерального масла min. (°C)	Температура минерального масла max. (°C)
SKM 04 IR 1	4	G 1/8" -28	1	300,0	4	-25	100
SKM 06 IR 1	6	G 1/4" -19	1	250,0	4	-30	100
SKM 10 IR 2	10	G 3/8" -19	2	250,0	4	-30	100
SKM 10 IR 3	10	G 3/8" -19	3	225,0	4	-30	100
SKM 13 IR 3	12	G 1/2" -14	3	225,0	4	-30	100
SKM 20 IR 4	19	G 3/4" -14	4	225,0	4	-30	100
SKM 20 IR 5	19	G 3/4" -14	5	225,0	4	-30	100
SKM 25 IR 5	25	G 1" -11	5	225,0	4	-30	100

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

### Принадлежности

SKM ZUBS 3 CB	Пылезащита для втулок муфт, SKM...
SKM ZUB 3 12	Отрывное крепление с пружиной
SKM ZUBS	Пылезащита для втулок муфт, SKM...
SKM ZUBS 3 C	Пылезащита для втулок муфт, SKM...
SKM ZUB 3 11	Отрывное крепление с пылезащитой
SKM ZUB BLINDSTECKER	Глухой штекер для втулки вставной муфты

### Запасные части

SKM ORING	Кольцо круглого сечения для SKM
SKM STUETZRING	Опорное кольцо для SKM