

### 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>Совместимость с</b>	Aegoquip
<b>Материал</b>	Сталь
<b>Защита поверхности</b>	Гальваническое покрытие



### Указание

Возможность замены муфтами по ISO 7241-1, серия А.

### Описание

Вставные муфты обеспечивают быстрое соединение.

### 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)
SKS 10 IR AE	10	G 3/8" -19	210,0	4,0	-25	100
SKS 13 IR AE	12	G 1/2" -14	210,0	4,0	-25	100
SKS 20 IR AE	19	G 3/4" -14	250,0	3,5	-25	100
SKS 25 IR AE	25	G 1" -11	200,0	4,0	-25	100

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

### Принадлежности

SKS ZUBS AE Пылезащита штекера муфты, SKS..AE