

### Характеристики

**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** Aeroquip

**Дополнительная информация** Der angegebene Betriebsdruck bezieht sich nur auf die Kupplung und ist abhängig von den gewählten Anschlussarten.

**Материал** Сталь

**Защита поверхности** Гальваническое покрытие



### Указания

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

### Описание

Вставные муфты обеспечивают быстрое соединение.

### Указание по заказу

Другие значения давления и температуры по запросу.

### Дополнительная информация

Der angegebene Betriebsdruck bezieht sich nur auf die Kupplung und ist abhängig von den gewählten Anschlussarten.

### Артикул

Наименование	DN*	Соединительная резьба	Рабочее давление	Температура минерального масла min.	Температура минерального масла макс.	SF подсоед.*
<a href="#">SKM06INAE</a>	6	NPT 1/4" -18	210,0	-25	100	4
<a href="#">SKM10INAE</a>	10	NPT 3/8" -18	210,0	-25	100	4
<a href="#">SKM13INAE</a>	12	NPT 1/2" -14	210,0	-25	100	4
<a href="#">SKM20INAE</a>	19	NPT 3/4" -14	210,0	-25	100	4
<a href="#">SKM25INAE</a>	25	NPT 1" -11,5	200,0	-25	100	4

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр

SF подсоед. = коэффициент безопасности в подсоединенном состоянии