

### Свойства

<b>Область применения</b>	Общие случаи применения, например, в промышленности, строительном оборудовании, сельскохозяйственной технике и т.д.
<b>Соединение 1</b>	Внутренняя резьба NPT
<b>Форма уплотнения 1</b>	Резьбовое уплотнение
<b>Совместимость с</b>	Pioneer
<b>Дополнительный признак</b>	с коническим клапаном
<b>Материал</b>	Сталь
<b>Защита поверхности</b>	Гальваническое покрытие



### Описание

Вставные муфты обеспечивают быстрое соединение.

### Изделие

Наименование	DN*	Соединительная резьба	Рабочее давление (bar)	SF подсоед.*	Температура минерального масла min. (°C)	Температура минерального масла max. (°C)
SKS 06 IN SP KE	6	NPT 1/4" -18	350,0	4	-25	125
SKS 10 IN SP KE	10	NPT 3/8" -18	300,0	4	-25	125
SKS 13 IN SP KE	12	NPT 1/2" -14	300,0	4	-25	125
SKS 25 IN SP KE	25	NPT 1" -11,5	230,0	4	-25	125

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

### Принадлежности

SKS ZUBS SP Пылезащита штекера муфты, SKS..SP