

### Свойства

Область применения	Общие случаи применения, например, в промышленности, строительном оборудовании, сельскохозяйственной технике и т.д.
Модель	плоск. уплотн.
Соединение 1	Внутренняя резьба NPT
Материал	Сталь
Защита поверхности	Гальваническое покрытие



### Указание

Возможность замены муфтами по ISO 16028.

### Описание

Вставная муфта с плоским уплотнением для минимальной утечки масла и проникновения воздуха при соединении.

Для высокой пропускной способности при минимальной потере давления.

Подходит для использования в областях с чувствительностью к окружающей среде.

### Изделие

Наименование	DN*	Соединительная резьба	Типоразмер	Рабочее давление (bar)	Температура минерального масла min. (°C)	Температура минерального масла max. (°C)
SKS 10 IN 2 FS	10	NPT 3/8" -18	2	350,0	-25	100
SKS 13 IN 2 FS	12	NPT 1/2" -14	2	350,0	-25	100
SKS 13 IN 3 FS	12	NPT 1/2" -14	3	350,0	-25	100

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