

Свойства	
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
Дополнительный признак	ISO 7241-1 A
Материал	Сталь
Защита поверхности	Гальваническое покрытие
	<u> </u>



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.

1/	эп	ΔП	ие
v	ыл	ел	ие

подолио						
Наименование	DN*	Соединительная резьба	Рабочее давление _(bar)	SF подсоед.*	Температура минерального масла min.	Температура минерального масла max. (°C)
SKS 06 IN AE	6	NPT 1/4" -18	210,0	4	-25	100
SKS 10 IN AE	10	NPT 3/8" -18	210,0	4	-25	100
SKS 13 IN AE	12	NPT 1/2" -14	210,0	4	-25	100
SKS 20 IN AE	19	NPT 3/4" -14	210,0	4	-25	100
SKS 25 IN AE	25	NPT 1" -11,5	200,0	4	-25	100

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

Принадлежности

SKS ZUBS AE Пылезащита штекера муфты, SKS..AE