

Характеристики

Область применения	Общие случаи применения, например, в промышленности, строительном оборудовании, сельскохозяйственной технике и т.д.
Соединение 1	Внутренняя резьба BSP, цилиндрическая
Форма уплотнения 1	Для ввертной цапфы формы А, В и при необходимости формы Е
Совместимость с	Тема
Дополнительная информация	Der angegebene Betriebsdruck bezieht sich nur auf die Kupplung und ist abhängig von den gewählten Anschlussarten.
Материал	Сталь
Защита поверхности	Гальваническое покрытие



Описание

Вставные муфты обеспечивают быстрое соединение. Для высокой пропускной способности при минимальной потере давления.

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*	Размер	Соединительная резьба	Рабочее давление	Температура минерального масла min.	Температура минерального масла макс.	SF подсоед.*
SKS06IRT	6	4	G 1/4" -19	450,0	-30	100	2,5
SKS10IRT	10	6	G 3/8" -19	350,0	-30	100	3
SKS13IRT	12	8	G 1/2" -14	300,0	-30	100	3
SKS20IRT	19	12	G 3/4" -14	280,0	-30	100	2,5
SKS25IRT	25	16	G 1" -11	250,0	-30	100	3,5

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр

SF подсоед. = коэффициент безопасности в подсоединенном состоянии