

Характеристики

Область применения Общие случаи применения, например, в промышленности, строительном оборудовании, сельскохозяйственной технике и т.д.

Модель Snap-tite, серия 74

Соединение 1 Внутренняя резьба BSP, цилиндрическая

Форма уплотнения 1 Для ввертной цапфы формы А, В и при необходимости формы Е

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 16028.

Описание

Для высокой пропускной способности при минимальной потере давления. Подходит для использования в областях с чувствительностью к окружающей среде. Вставная муфта с плоским уплотнением для минимальной утечки масла и проникновения воздуха при соединении.

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.*
SKM10IRFSN74	10	G 3/8" -19	250,0	-40	90	4
SKM13IRFSN74	12	G 1/2" -14	250,0	-40	90	4

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр

SF подсоед. = коэффициент безопасности в подсоединенном состоянии