

Свойства

| | |
|---------------------------|---|
| Область применения | Общие случаи применения, например, в промышленности, строительном оборудовании, сельскохозяйственной технике и т.д. |
| Модель | плоск. уплотн. |
| Соединение 1 | Внутренняя резьба NPT |
| Совместимость с | Stucchi |
| 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.

Указания по заказу

Другие значения давления и температуры по запросу.

Изделие

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