

Свойства

| | |
|----------------------|--|
| Область применения | Промышленность и автомобилестроение |
| Модель | Snap-tite, серия 78 |
| Соединение 1 | Внутренняя резьба NPT |
| Форма уплотнения 1 | Резьбовое уплотнение |
| Остаточное давление: | Возможно соединение под остаточным давлением |
| Материал | Латунь |



Описание

Резьбовые муфты рассчитаны на высокие давления и сильные импульсы давления.

Дополнительная информация

Благодаря стабильной конструкции они рассчитаны на тяжелые условия эксплуатации.

Изделие

| Наименование | DN* | Соединительная резьба | Рабочее давление (bar) | Температура минерального масла min. (°C) | Температура минерального масла max. (°C) | SF подсоед.* |
|------------------|-----|-----------------------|------------------------|--|--|--------------|
| SKF 20 IN F SN78 | 19 | NPT 3/4" -14 | 207,0 | -40 | 90 | 2 |
| SKF 25 IN F SN78 | 25 | NPT 1" -11,5 | 207,0 | -40 | 90 | 2 |
| SKF 32 IN F SN78 | 31 | NPT 1.1/4" -11,5 | 190,0 | -40 | 90 | 2 |

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

Принадлежности

SKF ZUBS F SN78 Пылезащита для SKF...SN 78