

Характеристики

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Соединение 1 | Шланговое соединение |
| Кольцо круглого сечения | Витон, PTFE с покрытием |
| Материал | Латунь |



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* | Шланговое соединение | Размер штекера | Рабочее давление | Температура минерального масла min. | Температура минерального масла макс. | SF подсоед.* |
|-------------------------------|-----|----------------------|----------------|------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|--------------|
| TKM09OV06MMND | 6 | 6 | 9 | 15,0 | -20 | 200 | 6 |
| TKM09OV10MMND | 10 | 10 | 9 | 15,0 | -20 | 200 | 10 |
| TKM13OV10MMND | 10 | 10 | 13 | 15,0 | -20 | 200 | 10 |
| TKM13OV13MMND | 12 | 13 | 13 | 15,0 | -20 | 200 | 13 |
| TKM19OV16MMND | 16 | 16 | 19 | 15,0 | -20 | 200 | 16 |
| TKM19OV19MMND | 19 | 19 | 19 | 15,0 | -20 | 200 | 19 |

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр

SW = размер под ключ

SF подсоед. = коэффициент безопасности в подсоединенном состоянии