

Характеристики

| | |
|---------------------------|-------------------------------------|
| Соединение 1 | Наружная резьба BSP, цилиндрическая |
| Форма уплотнения 1 | Внутренний конус 60° |
| 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* | Соединительная резьба | Размер штекера | Рабочее давление | SW | Температура минерального масла min. | Температура минерального масла макс. | SF подсоед.* |
|-------------------------------|-----|-----------------------|----------------|------------------|----|-------------------------------------|--------------------------------------|--------------|
| TKM09OV06HB90 | 6 | G 1/4" -19 | 9 | 15,0 | 17 | -20 | 200 | 3 |
| TKM09OV10HB90 | 10 | G 3/8" -19 | 9 | 15,0 | 19 | -20 | 200 | 3 |
| TKM13OV10HB90 | 10 | G 3/8" -19 | 13 | 15,0 | 22 | -20 | 200 | 3 |

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр

SW = размер под ключ

SF подсоед. = коэффициент безопасности в подсоединенном состоянии