

| Свойства | |
|--------------------|--|
| Соединение 1 | Метрическая наружная резьба, цилиндрическая |
| Форма уплотнения 1 | Внутренний конус 60° |
| Материал | Латунь |



Указания по заказу

Другие значения давления и температуры по запросу.

| Изделие | | | | | | | | | | |
|-------------------|-----|--------------------------|-------------------|---------------------|-----------------|-------------------------------------|--|------|--|--|
| Наименование | DN* | Соединительная резьба | Размер штекера | Рабочее давление | SF подсоед.* | Температура минерального масла min. | Температура минерального масла max. | SW | | |
| | | | (mm) | (bar) | | (°C) | (°C) | (mm) | | |
| TKM 09 OV 02 H 90 | 2 | M 10x1 | 9 | 15,0 | 3 | -15 | 150 | 17 | | |
| TKM 09 OV 06 H 90 | 6 | M 14x1,5 | 9 | 15,0 | 3 | -15 | 150 | 17 | | |
| TKM 13 OV 08 H 90 | 8 | M 16x1,5 | 13 | 15,0 | 3 | -15 | 150 | 22 | | |

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр – SF подсоед. = коэффициент безопасности в подсоединенном состоянии – SW = размер под ключ