

### Характеристики

<b>Соединение 1</b>	Наружная резьба BSP, цилиндрическая
<b>Форма уплотнения 1</b>	Внутренний конус 60°
<b>Материал</b>	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.*
<a href="#">TKM09MV06HB</a>	6	G 1/4" -19	9	15,0	17	-20	200	3
<a href="#">TKM09MV10HB</a>	10	G 3/8" -19	9	15,0	19	-20	200	3
<a href="#">TKM13MV06HB</a>	6	G 1/4" -19	13	15,0	22	-20	200	3
<a href="#">TKM13MV10HB</a>	10	G 3/8" -19	13	15,0	22	-20	200	3
<a href="#">TKM19MV13HB</a>	12	G 1/2" -14	19	15,0	30	-20	200	3
<a href="#">TKM19MV20HB</a>	19	G 3/4" -14	19	15,0	30	-20	200	3

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр

SW = размер под ключ

SF подсоед. = коэффициент безопасности в подсоединенном состоянии