

### Характеристики

Соединение 1	Шланговое соединение
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.*
<a href="#">TKM09OV06MM90</a>	6	6	9	15,0	-20	200	6
<a href="#">TKM09OV09MM90</a>	10	9	9	15,0	-20	200	9
<a href="#">TKM13OV09MM90</a>	10	9	13	15,0	-20	200	9
<a href="#">TKM13OV13MM90</a>	12	13	13	15,0	-20	200	13
<a href="#">TKM19OV19MM90</a>	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