

## Штекер темперирующей муфты без клапана, угол 90°

Обновлено: 04.29.24

### Характеристики

<b>Конструкция</b>	Угол 90°
<b>Соединение 1</b>	Наружная резьба BSPT, коническая
<b>Форма уплотнения 1</b>	Резьбовое уплотнение
<b>Дополнительная информация</b>	Der angegebene Betriebsdruck bezieht sich nur auf die Kupplung und ist abhängig von den gewählten Anschlussarten.
<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="#">TKS09OV02HBK90</a>	2	R 1/8" K	9	15,0	15	-20	200	3
<a href="#">TKS09OV06HBK90</a>	6	R 1/4" K	9	15,0	15	-20	200	3
<a href="#">TKS09OV10HBK90</a>	10	R 3/8" K	9	15,0	17	-20	200	3
<a href="#">TKS13OV06HBK90</a>	6	R 1/4" K	13	15,0	17	-20	200	3

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр

SW = размер под ключ

SF подсоед. = коэффициент безопасности в подсоединенном состоянии