

### Свойства

|                    |   |
|--------------------|---|
| Соединение 1       | Метрическая наружная резьба, коническая |
| Форма уплотнения 1 | Резьбовое уплотнение                    |
| 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) |
| TKS 09 OV 02 HK 90 | 2   | M 10x1                | 9              | 15,0             | 3            | -15                                 | 150                                 | 15   |
| TKS 09 OV 06 HK 90 | 6   | M 14x1,5              | 9              | 15,0             | 3            | -15                                 | 150                                 | 15   |
| TKS 13 OV 06 HK 90 | 6   | M 14x1,5              | 13             | 15,0             | 3            | -15                                 | 150                                 | 17   |

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