

TKS OV HK 90

Штекер темперирующей муфты без клапана, угол 90°

HANSA FLEX

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,名义内部 diameter – SF подсоед. = коэффициент безопасности в подсоединенном состоянии – SW = размер под ключ