

# TKS OV HB

Щекер на температурац куплунг без клапан

**HANSA FLEX**

## Свойства

Съединение 1      външна резба BSP цилиндрична

Форма на уплътнение 1      60° вътрешен конус

Материал      месинг



## Указания за поръчка

Други стойности за налягането и температурата при запитване.

## Артикул

| Обозначение     | DN* | Присъединителна резба | Размер на щекера (mm) | Работно налягане (bar) | SF съед.* | Температура минерално масло min. (°C) | Температура минерално масло max. (°C) | SW (mm) |
|-----------------|-----|-----------------------|-----------------------|------------------------|-----------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------|
| TKS 09 OV 02 HB | 2   | G 1/8" -28            | 9                     | 15,0                   | 3         | -15                                   | 150                                   | 11      |
| TKS 09 OV 06 HB | 6   | G 1/4" -19            | 9                     | 15,0                   | 3         | -15                                   | 150                                   | 15      |
| TKS 09 OV 10 HB | 10  | G 3/8" -19            | 9                     | 15,0                   | 3         | -15                                   | 150                                   | 17      |
| TKS 13 OV 06 HB | 6   | G 1/4" -19            | 13                    | 15,0                   | 3         | -15                                   | 150                                   | 15      |
| TKS 13 OV 10 HB | 10  | G 3/8" -19            | 13                    | 15,0                   | 3         | -15                                   | 150                                   | 17      |
| TKS 13 OV 13 HB | 12  | G 1/2" -14            | 13                    | 15,0                   | 3         | -15                                   | 150                                   | 22      |
| TKS 19 OV 13 HB | 12  | G 1/2" -14            | 19                    | 15,0                   | 3         | -15                                   | 150                                   | 22      |
| TKS 19 OV 20 HB | 19  | G 3/4" -14            | 19                    | 15,0                   | 3         | -15                                   | 150                                   | 27      |

DN = номинален диаметър, номинална ширина – SF gek. = коефициент в съединено състояние – SW = ширина на ключа