

# TKS OV HB

Штекер temperирующей муфты без клапана

**HANSA FLEX**

## Свойства

Соединение 1	Наружная резьба BSP, цилиндрическая
Форма уплотнения 1	Внутренний конус 60°
Материал	Латунь



## Указания по заказу

Другие значения давления и температуры по запросу.

## Изделие

Наименование	DN*	Соединительная резьба	Размер штекера (mm)	Рабочее давление (bar)	SF подсоед.*	Температура минерального масла min. (°C)	Температура минерального масла 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 = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр – SF подсоед. = коэффициент безопасности в подсоединенном состоянии – SW = размер под ключ