

# TKM MV HB

Втулка temperирующей муфты с клапаном

**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)
TKM 09 MV 06 HB	6	G 1/4" -19	9	15,0	3	-15	150	17
TKM 09 MV 10 HB	10	G 3/8" -19	9	15,0	3	-15	150	19
TKM 13 MV 06 HB	6	G 1/4" -19	13	15,0	3	-15	150	22
TKM 13 MV 10 HB	10	G 3/8" -19	13	15,0	3	-15	150	22
TKM 19 MV 13 HB	12	G 1/2" -14	19	15,0	3	-15	150	30
TKM 19 MV 20 HB	19	G 3/4" -14	19	15,0	3	-15	150	30

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