

TKM MV MM ND

Муфа на температуращ куплунг с клапан

HANSA FLEX

Свойства

Съединение 1 съединение за маркучи

Кръгло уплътнение Viton, напластен с PTFE

Материал месинг



Указания за поръчка

Други стойности за налягането и температурата при запитване.

Артикул

| Обозначение | DN* | Свързване на маркуча (mm) | Размер на щекера (mm) | Работно налягане (bar) | SF съед.* | Температура минерално масло min. (°C) | Температура минерално масло max. (°C) |
|--------------------|-----|---------------------------|-----------------------|------------------------|-----------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| TKM 09 MV 06 MM ND | 6 | 6 | 9 | 15,0 | 3 | -15 | 150 |
| TKM 09 MV 10 MM ND | 10 | 10 | 9 | 15,0 | 3 | -15 | 150 |
| TKM 13 MV 10 MM ND | 10 | 10 | 13 | 15,0 | 3 | -15 | 150 |
| TKM 13 MV 13 MM ND | 12 | 13 | 13 | 15,0 | 3 | -15 | 150 |
| TKM 19 MV 16 MM ND | 16 | 16 | 19 | 15,0 | 3 | -15 | 150 |
| TKM 19 MV 19 MM ND | 19 | 19 | 19 | 15,0 | 3 | -15 | 150 |

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