

TKM MV IR

Engate-rápido de termostato com válvula - parte fêmea

HANSA FLEX

Características

| | |
|-------------------|---|
| Conexão 1 | Rosca interna BSP cilíndrica |
| Tipo de vedação 1 | para conexão rosca com as formas A, B e, se necessário, forma E |
| Material | Latão |



Instruções de encomenda

Outros valores de pressão e de temperatura sob consulta.

Artigo

| Descrição | DN* | Rosca de conexão | Medida do conector (mm) | Pressão operacional (bar) | SF gek.* | Temperatura do óleo mineral min. (°C) | Temperatura do óleo mineral max. (°C) | SW (mm) |
|-----------------|-----|------------------|-------------------------|---------------------------|----------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------|
| TKM 09 MV 06 IR | 6 | Rosca 1/4" -19 | 9 | 15,0 | 3 | -15 | 150 | 17 |
| TKM 13 MV 06 IR | 6 | Rosca 1/4" -19 | 13 | 15,0 | 3 | -15 | 150 | 17 |
| TKM 13 MV 10 IR | 10 | Rosca 3/8" -19 | 13 | 15,0 | 3 | -15 | 150 | 22 |

DN = diâmetro nominal – SF acopl. = fator de segurança acoplado – SW = tamanho da chave