

TKM MV HB

Valflı Tempereleme Kaplini Dişı

HANSA FLEX

Özellikler

| | |
|----------------------|------------------------|
| Bağlantı 1 | BSP dış dış silindirik |
| Sızdırmazlık şekli 1 | 60° içe havşalı |
| Malzeme | Pirinç |



Siparişe ilgili bilgiler

Başka Basınç ve Sıcaklık Değerlerinde mevcuttur.

Ürün

| Tanım | DN* | Bağlantı dişlisi | Fiş ölçüsü (mm) | Çalışma basıncı (bar) | SF бүк.* | Mineral yağ sıcaklığı min. (°C) | Mineral yağ sıcaklığı 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 = Nominal çap, nominal genişlik – SF bağı. = Güvenlik faktörü bağlanmış – SW = Anahtar genişliği