

TKM S MV HB

Temp. regulēšanas sav. uzmava ar vārstu un fiksatoru pret atvēršanos

HANSA FLEX

Īpašības

Savienojums 1 BSP ārējā vītne, cilindriska

Bīvējuma veids 1 60° iekšējais konuss

Materiāls Misiņš



Izstrādājums

| Apzīmējums | DN* | Savienojošās vītnes | Spraudņa izmērs (mm) | Ekspluatācijas spiediens (bar) | SF saīsināts* | Minerāleļļas temperatūra min. (°C) | Minerāleļļas temperatūra max. (°C) | SW (mm) |
|--------------------------|-----|---------------------|----------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------------|------------------------------------|---------|
| TKM 13 S MV 10 HB | 10 | G 3/8" -19 | 13 | 15,0 | 3 | -15 | 150 | 22 |
| TKM 19 S MV 13 HB | 12 | G 1/2" -14 | 19 | 15,0 | 3 | -15 | 150 | 30 |
| TKM 19 S MV 20 HB | 19 | G 3/4" -14 | 19 | 15,0 | 3 | -15 | 150 | 30 |

DN = nominālais diametrs, nominālais platums – SF gek. = drošības koeficients pieslēgtā veidā – SW = uzgriežņu atslēgas platums