

TKS MV HB

Temperatūras regulēšanas spraudnis ar vārstu

HANSA FLEX

Īpašības

Savienojums 1 BSP ārējā vītne, cilindriska

Bļivējuma veids 1 Vītnes bļivējums

Materiāls Misiņš



Pasūtījuma norādes

Citas spiediena un temperatūras vērtības pēc pieprasījuma.

Izstrādājums

| Apzīmējums | DN* | Savienojošās vītnes | Spraudņa izmērs (mm) | Ekspluatācijas spiediens (bar) | SF saīsināts* | Minerāleļļas temperatūra min. (°C) | Minerāleļļas temperatūra max. (°C) | SW (mm) |
|-----------------|-----|---------------------|----------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------------|------------------------------------|---------|
| TKS 09 MV 06 HB | 6 | G 1/4" -19 | 9 | 15,0 | 3 | -15 | 150 | 15 |
| TKS 13 MV 10 HB | 10 | G 3/8" -19 | 13 | 15,0 | 3 | -15 | 150 | 17 |
| TKS 19 MV 20 HB | 19 | G 3/4" -14 | 19 | 15,0 | 3 | -15 | 150 | 27 |

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