

TKM S OV IR

Temp. regulēšanas sav. uzmava bez vārsta, ar fiksatoru pret atvēršanos

HANSA FLEX

Īpašības

| | |
|-------------------------|--|
| Savienojums 1 | BSP iekšējā vītne, cilindriska |
| Bīvējuma veids 1 | ieskrūvējamai tapai A, B un vajadzības gadījumā E formā. |
| Materiāls | Misiņš |



Izstrādājums

| Apzīmējums | DN* | Savienojošās vītnes | Spraudņa izmērs (mm) | Eksploatācijas spiediens (bar) | SF saīsināts* | Minerāleļļas temperatūra min. (°C) | Minerāleļļas temperatūra max. (°C) | SW (mm) |
|--------------------------|-----|---------------------|----------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------------|------------------------------------|---------|
| TKM 13 S OV 06 IR | 6 | G 1/4" -19 | 13 | 15,0 | 3 | -15 | 150 | 17 |
| TKM 13 S OV 10 IR | 10 | G 3/8" -19 | 13 | 15,0 | 3 | -15 | 150 | 22 |

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