



Blīvējuma veids 1  
60° iekšējais konuss  
Savienojums 1  
Metriskā ārējā vītne, cilindriskā  
Materiāls  
Misiņš

## Produkts

| Apzīmējums        | DN* | Savienojošās vītnes | Spraudņa izmērs mm | Ekspluatācijas spiediens bar | SF saīsināts* | Minerāleļļas temperatūra maks. °C | Minerāleļļas temperatūra min. °C |
|-------------------|-----|---------------------|--------------------|------------------------------|---------------|-----------------------------------|----------------------------------|
| TKM 09 MV 02 H 90 | 2   | M 10x1              | 9                  | 15.0                         | 3             | 150                               | -15                              |
| TKM 09 MV 06 H 90 | 6   | M 14x1,5            | 9                  | 15.0                         | 3             | 150                               | -15                              |
| TKM 13 MV 08 H 90 | 8   | M 16x1,5            | 13                 | 15.0                         | 3             | 150                               | -15                              |

DN = nominālais diametrs, nominālais platums

SF gek. = drošības koeficients pieslēgtā veidā

SW = uzgriežņu atslēgas platums