



Savienojums 1  
 Šļūtenes savienojums  
 Materiāls  
 Misiņš

## Produkts

| Apzīmējums      | DN* | Šļūtenes savienojums<br>mm | Spraudņa izmērs<br>mm | Ekspluatācijas spiediens<br>bar | SF saīsināts* | Minerāleļļas temperatūra min.<br>°C | Minerāleļļas temp maks.<br>°C |
|-----------------|-----|----------------------------|-----------------------|---------------------------------|---------------|-------------------------------------|-------------------------------|
| TKM 09 MV 06 MM | 6   | 6                          | 9                     | 15.0                            | 6             | -15                                 | 150                           |
| TKM 09 MV 09 MM | 10  | 9                          | 9                     | 15.0                            | 9             | -15                                 | 150                           |
| TKM 13 MV 09 MM | 10  | 9                          | 13                    | 15.0                            | 9             | -15                                 | 150                           |
| TKM 13 MV 13 MM | 12  | 13                         | 13                    | 15.0                            | 13            | -15                                 | 150                           |
| TKM 19 MV 19 MM | 19  | 19                         | 19                    | 15.0                            | 19            | -15                                 | 150                           |

DN = nominālais diametrs, nominālais platums

SF gek. = drošības koeficients pieslēgtā veidā