

TKM MV MM ND

Užgrūdintos movos įvorė su vožtuvu

HANSA FLEX

Savybės

| | |
|-------------------|-------------------------|
| 1 jungtis | žarnos jungtis |
| Sandarinio žiedas | vitonas, padengtas PTFE |
| Medžiaga | žalvaris |



užsakymo nuorodos

Kiti slėgio ir temperatūros dydžiai pagal užklausą.

Prekė

| Pavadinimas | DN* | Žarnos jungtis (mm) | Kištuko matmenys (mm) | Darbinis slėgis (bar) | SF paž.* | Mineralinės alyvos temperatūra min. (°C) | Mineralinės alyvos temperatūra max. (°C) |
|--------------------|-----|---------------------|-----------------------|-----------------------|----------|--|--|
| TKM 09 MV 06 MM ND | 6 | 6 | 9 | 15,0 | 3 | -15 | 150 |
| TKM 09 MV 10 MM ND | 10 | 10 | 9 | 15,0 | 3 | -15 | 150 |
| TKM 13 MV 10 MM ND | 10 | 10 | 13 | 15,0 | 3 | -15 | 150 |
| TKM 13 MV 13 MM ND | 12 | 13 | 13 | 15,0 | 3 | -15 | 150 |
| TKM 19 MV 16 MM ND | 16 | 16 | 19 | 15,0 | 3 | -15 | 150 |
| TKM 19 MV 19 MM ND | 19 | 19 | 19 | 15,0 | 3 | -15 | 150 |

DN = nominalusis skersmuo, nominalusis plotis – SF gek. = saugumo faktorius, prijungtas