

TKM MV IR

Temperovaná objímka spojky s ventilem

HANSA FLEX

Vlastnosti

| | |
|-----------------------|---|
| Přípoj 1 | Vnitřní závit BSP, cylindrický |
| Tvar těsnění 1 | pro čepy k zašroubování tvarů A, B a v daném případě tvaru E. |
| Materiál | mosaz |



Upozornění k objednávkám

Jiné tlakové a termické hodnoty na dotaz.

Výrobek

| Označení | DN* | Připojovací závit | Rozměr vsuvky (mm) | Provozní tlak (bar) | SF ozn.* | Teplota minerálního oleje min. (°C) | Teplota minerálního oleje max. (°C) | SW (mm) |
|-----------------|-----|-------------------|--------------------|---------------------|----------|-------------------------------------|-------------------------------------|---------|
| TKM 09 MV 06 IR | 6 | G 1/4" -19 | 9 | 15,0 | 3 | -15 | 150 | 17 |
| TKM 13 MV 06 IR | 6 | G 1/4" -19 | 13 | 15,0 | 3 | -15 | 150 | 17 |
| TKM 13 MV 10 IR | 10 | G 3/8" -19 | 13 | 15,0 | 3 | -15 | 150 | 22 |

DN = nominální průměr, nominální světlost – SF gek. = sdužený součinitel bezpečnosti – SW = otvor klíče