

TKM S MV IR

Innesto femmina con valvola, sistema antiblocco, per condizionamento

HANSA FLEX

Caratteristiche

| | |
|------------------|--|
| Attacco 1 | Filetto interno BSP cilindrico |
| Tenuta 1 | per perno filettato di forma A, B ed eventualmente di forma E. |
| Materiale | Ottone |



Articolo

| Denominazione | DN* | Filetto dell'attacco | Misura innesto (mm) | Pressione d'esercizio (bar) | SF acc.* | Temperatura olio minerale min. (°C) | Temperatura olio minerale max. (°C) | SW (mm) |
|--------------------------|-----|----------------------|---------------------|-----------------------------|----------|-------------------------------------|-------------------------------------|---------|
| TKM 13 S MV 06 IR | 6 | G 1/4" -19 | 13 | 15,0 | 3 | -15 | 150 | 17 |

DN = diametro nominale, larghezza nominale – SF gek = fattore di sicurezza abbinato – SW = apertura chiave