

Caractéristiques**Raccord 1** Filetage extérieur métrique cylindrique**Étanchéité 1** Cône intérieur 60°**Matériau** Laiton**Informations relatives à la commande**

Autres valeurs de pression et de température sur demande

Article

| Désignation | DN* | Filet de raccord | Dimension de la fiche (mm) | Pression de service (bar) | SF acc.* | Température de l'huile minérale min. (°C) | Température de l'huile minérale max. (°C) | SW (mm) |
|----------------|-----|------------------|----------------------------|---------------------------|----------|---|---|---------|
| TKM 09 OV 02 H | 2 | M 10x1 | 9 | 15,0 | 3 | -15 | 150 | 17 |
| TKM 09 OV 06 H | 6 | M 14x1,5 | 9 | 15,0 | 3 | -15 | 150 | 17 |
| TKM 13 OV 08 H | 8 | M 16x1,5 | 13 | 15,0 | 3 | -15 | 150 | 22 |

DN = diamètre nominal, dimension nominale – SF acc. = coefficient de sécurité, accouplé – SW = largeur de clé