

TKS OV HBK 90

Fiche d'accouplement de thermo-régulation sans vanne, coude 90°

HANSA FLEX

Caractéristiques

Conception Coude 90°

Raccord 1 filet ext. BSPT conique

Étanchéité 1 à étanchéité par filetage

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) |
|---------------------|-----|------------------|----------------------------|---------------------------|----------|---|---|---------|
| TKS 09 OV 02 HBK 90 | 2 | R 1/8" K | 9 | 15,0 | 3 | -15 | 150 | 15 |
| TKS 09 OV 06 HBK 90 | 6 | R 1/4" K | 9 | 15,0 | 3 | -15 | 150 | 15 |
| TKS 09 OV 10 HBK 90 | 10 | R 3/8" K | 9 | 15,0 | 3 | -15 | 150 | 17 |
| TKS 13 OV 06 HBK 90 | 6 | R 1/4" K | 13 | 15,0 | 3 | -15 | 150 | 17 |

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