

# TKS OV HB

## Fiche de couplage de thermorégulation sans vanne



### Caractéristiques

Raccord 1 Filetage extérieur BSP 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 min-rale min. (°C)	Température de l'huile min-rale max. (°C)	SW (mm)
TKS 09 OV 02 HB	2	G 1/8" -28	9	15,0	3	-15	150	11
TKS 09 OV 06 HB	6	G 1/4" -19	9	15,0	3	-15	150	15
TKS 09 OV 10 HB	10	G 3/8" -19	9	15,0	3	-15	150	17
TKS 13 OV 06 HB	6	G 1/4" -19	13	15,0	3	-15	150	15
TKS 13 OV 10 HB	10	G 3/8" -19	13	15,0	3	-15	150	17
TKS 13 OV 13 HB	12	G 1/2" -14	13	15,0	3	-15	150	22
TKS 19 OV 13 HB	12	G 1/2" -14	19	15,0	3	-15	150	22
TKS 19 OV 20 HB	19	G 3/4" -14	19	15,0	3	-15	150	27

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