

### Caractéristiques

Raccord 1 Raccord de tuyau

Matériau Laiton



### Informations relatives à la commande

Autres valeurs de pression et de température sur demande

### Article

Désignation	DN*	Raccord de tuyau (mm)	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)
TKS 09 OV 06 MM ND	6	6	9	15,0	3	-15	150
TKS 09 OV 10 MM ND	10	10	9	15,0	3	-15	150
TKS 13 OV 10 MM ND	10	10	13	15,0	3	-15	150
TKS 13 OV 13 MM ND	12	13	13	15,0	3	-15	150
TKS 19 OV 16 MM ND	16	16	19	15,0	3	-15	150
TKS 19 OV 19 MM ND	19	19	19	15,0	3	-15	150

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