

1

Caractéristiques	
Domaine d'utilisation	construction automobile (UNIMOG)
Construction	Couplage avec raccord de cloison
Raccord 1	Filetage extérieur métrique cylindrique
Étanchéité 1	Cône intérieur 24°
Norme	correspond à ISO 7241-1 série A
Matériau	Acier
Traitement de surface	revêtement galvanisé



## Description

Le manchon coulissant à double effet offre une fonction Push-Pull lors du couplage. Les accouplements à fiches permettent d'effectuer un couplage rapide.

## **Article** Désignation pour Ø ext. Filet de Température de Température de Température de Température de de ser-vice l'huile végétale l'huile minérale du tube en raccord baacc. l'huile minérale l'huile végétale rit ie max max. min. min. SKMS 10 HL 3 U 10 12 M 18x1,5 3 250,0 4 -30 100 -15 80 250,0 -15 SKMS 13 HL 3 U 15 100 80 12 L M 22x1,5 3 4 -30

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

## **Accessoires**

SKM ZUBS Dispositif antipoussière pour manchons d'accouplement, SKM.

Pièces de rechange		
SKM ORING	Joint torique pour SKM	
SKM STUETZRING	Bague d'appui pour SKM	