

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
Matériaux	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	DN*	S- éri- e	pour Ø ext. du tube en (mm)	Filet de raccord	Ga- ba- rit	Pression de ser- vice (bar)	SF acc.*	Température de l'huile minérale min. (°C)	Température de l'huile minérale max. (°C)	Température de l'huile végétale min. (°C)	Température de l'huile végétale max. (°C)
SKMS 10 HL 3 U	10	L	12	M 18x1,5	3	250,0	4	-30	100	-15	80
SKMS 13 HL 3 U	12	L	15	M 22x1,5	3	250,0	4	-30	100	-15	80

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

Accessoires

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

Pièces de recharge

SKM ORING	Joint torique pour SKM
SKM STUETZRING	Bague d'appui pour SKM