

Caractéristiques

| | |
|-----------------------|--|
| Domaine d'utilisation | application générale, par ex. dans l'industrie, les machines de construction, technologie agricole, etc. |
| Raccord 1 | filet int. métrique cylindrique |
| Étanchéité 1 | pour embout à collet avec formes A, B et le cas échéant forme E. |
| compatible avec | Aeroquip |
| Matériau | Acier |
| Traitement de surface | revêtement galvanisé |



Remarque

Peuvent être remplacés par des accouplements selon ISO 7241-1 série A.

Description

Les accouplements à fiches permettent d'effectuer un couplage rapide.

Informations relatives à la commande

Autres valeurs de pression et de température sur demande

Article

| Désignation | DN* | Filet de raccord | Pression de service (bar) | SF acc.* | Température de l'huile minérale min. (°C) | Température de l'huile minérale max. (°C) |
|--------------|-----|------------------|------------------------------|----------|--|---|
| SKS 10 IM AE | 10 | M 18x1,5 | 250,0 | 4 | -25 | 100 |
| SKS 13 IM AE | 12 | M 22x1,5 | 210,0 | 4 | -25 | 100 |

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

Accessoires

SKS ZUBS AE Dispositif antipoussière pour fiche de couplage, SKS...AE