

### Caractéristiques

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Domaine d'utilisation</b> | application générale, par ex. dans l'industrie, les machines de construction, technologie agricole, etc. |
| <b>Raccord 1</b>             | filet intérieur NPT  |
| <b>Étanchéité 1</b>          | à étanchéité par filetage  |
| <b>compatible avec</b>       | Aeroquip   |
| <b>Matériau</b>              | Acier  |
| <b>Traitement de surface</b> | 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<br>(bar) | SF acc.* | Température de l'huile minérale min.<br>(°C) | Température de l'huile minérale<br>max.<br>(°C) |
|--------------|-----|------------------|------------------------------|----------|--|---|
| SKM 06 IN AE | 6   | NPT 1/4" -18     | 210,0                        | 4        | -25  | 100   |
| SKM 10 IN AE | 10  | NPT 3/8" -18     | 210,0                        | 4        | -25  | 100   |
| SKM 13 IN AE | 12  | NPT 1/2" -14     | 210,0                        | 4        | -25  | 100   |
| SKM 20 IN AE | 19  | NPT 3/4" -14     | 210,0                        | 4        | -25  | 100   |
| SKM 25 IN AE | 25  | NPT 1" -11,5     | 200,0                        | 4        | -25  | 100   |

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

### Accessoires

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

### Pièces de rechange

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