

### Caractéristiques

Domaine d'utilisation	application générale, par ex. dans l'industrie, les machines de construction, technologie agricole, etc.
Raccord 1	filet intérieur NPT
Étanchéité 1	à étanchéité par filetage
compatible avec	Aeroquip
Caractéristique supplémentaire	ISO 7241-1 A
Matériau	Acier
Traitements 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 06 IN AE	6	NPT 1/4" -18	210,0	4	-25	100
SKS 10 IN AE	10	NPT 3/8" -18	210,0	4	-25	100
SKS 13 IN AE	12	NPT 1/2" -14	210,0	4	-25	100
SKS 20 IN AE	19	NPT 3/4" -14	210,0	4	-25	100
SKS 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

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