

1

Caractéristiques			
Domaine d'utilisation	application générale, par ex. dans l'industrie, les machines de construction, technologie agricole, etc.		
Raccord 1	filet int. BSP 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 IR AE	10	G 3/8" -19	210,0	4,0	-25	100
SKS 13 IR AE	12	G 1/2" -14	210,0	4,0	-25	100
SKS 20 IR AE	19	G 3/4" -14	250,0	3,5	-25	100
SKS 25 IR AE	25	G 1" -11	200,0	4,0	-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