

## 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	Pioneer
Caractéristique supplémentaire	avec vanne à biseau
Matériau	Acier
Traitement de surface	revêtement galvanisé



## Description

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

## 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)
<b>SKM 06 IR SP KE</b>	6	G 1/4" -19	350,0	4	-25	125
<b>SKM 10 IR SP KE</b>	10	G 3/8" -19	300,0	4	-25	125
<b>SKM 13 IR SP KE</b>	12	G 1/2" -14	300,0	4	-25	125
<b>SKM 20 IR SP KE</b>	19	G 3/4" -14	250,0	4	-25	125

BD = pression de service – SF acc. = coefficient de sécurité, accouplé

## Accessoires

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