

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	Pioneer
Caractéristique supplémentaire	avec vanne à boisseau
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	SF acc.*	Température de l'huile minérale min.	Température de l'huile minérale max.
			(bar)		(°C)	(°C)
SKM 06 IN SP KE	6	NPT 1/4" -18	350,0	4	-25	125
SKM 10 IN SP KE	10	NPT 3/8" -18	300,0	4	-25	125
SKM 13 IN SP KE	12	NPT 1/2" -14	300,0	4	-25	125
SKM 25 IN SP KE	25	NPT 1" -11,5	230,0	4	-25	125

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

Accessoires	
SKM ZUBS SP	Dispositif antipoussière pour manchons d'accouplement, SKMSP