

1

Caractéristiques	
Domaine d'utilisation	application générale, par ex. dans l'industrie, les machines de construction, technologie agricole, etc.
Raccord 1	filet extérieur NPT
Étanchéité 1	à étanchéité par filetage
Pression résiduelle :	Un couplage sous pression résiduelle est possible
compatible avec	Pioneer
Caractéristique supplémentaire	avec vanne à boisseau
Matériau	Acier
Traitement de surface	revêtement galvanisé



Description

Les accouplements à vis sont conçus pour des pressions élevées et de fortes impulsions de pression.

Informations supplémentaires

Grâce à leur construction compacte, ils sont destinés à des conditions d'utilisation difficiles.

Article DN* Température de l'huile minérale min. Température de l'huile minérale max. (°C) Désignation Filet de raccord Pression de service SKL 06 HN SP KE 6 NPT 1/4" -18 1050,0 125 -25 3 1000,0 -25 125 **SKL 10 HN SP KE** 10 NPT 3/8" -18 3

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

Accessoires	
SKF ZUBS SP	Dispositif antipoussière pour SKFSP