

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 sphérique
Matériau	Acier
Traitement de surface	revêtement galvanisé



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	L (mm)	Pression de service (bar)	SF acc.*	Température de l'huile minérale min. (°C)	Température de l'huile minérale max. (°C)
SKS 06 IR SP	6	G 1/4" -19	35,3	200,0	4	-25	110
SKS 10 IR SP	10	G 3/8" -19	38,0	200,0	4	-25	110
SKS 13 IR SP	12	G 1/2" -14	51,4	200,0	4	-25	125
SKS 20 IR SP	19	G 3/4" -14	46,0	200,0	4	-25	125

DN = diamètre nominal, dimension nominale – SF acc. = coefficient de sécurité, accouplé

Accessoires

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