

Caractéristiques

Domaine d'utilisation	application générale, par ex. dans l'industrie, les machines de construction, technologie agricole, etc.
Raccord 1	filet int. métrique cylindrique
Étanchéité 1	pour embout à collet avec formes A, B et le cas échéant forme E.
Norme	correspond à ISO 7241-1 série A
Matériaux	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)	Gabarit	Pression de service (bar)	SF acc.*	Température de l'huile minérale min. (°C)	Température de l'huile minérale max. (°C)
SKS 04 IM 1	5	M 12x1,5	45,0	1	300,0	4	-25	100
SKS 06 IM 1	6	M 14x1,5	45,0	1	300,0	4	-25	100
SKS 08 IM 2	8	M 16x1,5	49,0	2	250,0	4	-30	100
SKS 08 IM 3	8	M 16x1,5	59,0	3	225,0	4	-25	125
SKS 10 IM 2	10	M 18x1,5	49,0	2	300,0	4	-25	125
SKS 10 IM 3	10	M 18x1,5	60,0	3	225,0	4	-30	100
SKS 10 IM 4	10	M 18x1,5	63,5	4	225,0	4	-25	125
SKS 13 IM 3	12	M 22x1,5	48,0	3	225,0	4	-30	100
SKS 13 IM 4	12	M 22x1,5	63,5	4	225,0	4	-30	100
SKS 20 IM 5	19	M 30x1,5	76,0	5	225,0	4	-25	125

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

Accessoires

SKS ZUBS	Dispositif antipoussière pour fiche de couplage, SKS...
SKS ZUB 3	Support de fiches pour fiche de couplage SKS..3
SKS ZUB 3 S	Support de fiches pour fiche de couplage SKS..3