

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.			
Matériau	Acier			
Traitement de surface	revêtement galvanisé			



Description

La taille de fabrication réduite permet de limiter l'encombrement. Pour un débit élevé et des pertes de pression réduites au minimum.

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

Article							
Désignation	DN*	Filet de rac- cord	L	Pression de service	SF acc.*	Température de l'huile minérale min.	Température de l'huile minérale max.
			(mm)	(bar)		(°C)	(°C)
SKS 06 IR MC	6	G 1/4" -19	52,1	250,0	4	-30	100
SKS 10 IR MC	10	G 3/8" -19	58,6	250,0	4	-30	100
SKS 13 IR MC	12	G 1/2" -14	62,5	250,0	4	-30	100
SKS 20 IR MC	19	G 3/4" -14	80,0	320,0	3	-30	100
SKS 25 IR MC	25	G 1" -11	86,0	320,0	3	-30	100

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