

Caractéristiques				
Domaine d'utilisation	application générale, par ex. dans l'industrie, les machines de construction, technologie agricole, etc.			
Construction	Snap-tite série 74			
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			



## Remarque

Peuvent être remplacés par des accouplements selon ISO 16028.

## **Description**

Pour un débit élevé et des pertes de pression réduites au minimum.

Conçu pour être utilisé dans des zones écologiquement fragiles

Accouplement à fiches à garniture plate limitant les pertes d'huile de fuite ou l'entrée d'air lors du couplage.

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 10 IR F SN74	10	G 3/8" -19	250,0	4	-40	90
SKM 13 IR F SN74	12	G 1/2" -14	250,0	4	-40	90

DN = diamètre nominal, dimension nominale