

Caractéristiques	•	
Domaine d'utilisation	application générale, par ex. dans l'industrie, les machines de construction, technologie agricole, etc.	
Construction	à garniture plate	
Raccord 1	filet intérieur NPT	
Matériau	Acier	
Traitement de surface	revêtement galvanisé	



## Remarque

Peuvent être remplacés par des accouplements selon ISO 16028.

## **Description**

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

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

Conçu pour être utilisé dans des zones écologiquement fragiles

Article						
Désignation	DN*	Filet de raccord	Gabarit	Pression de service	Température de l'huile minérale min.	Température de l'huile minérale max.
				(bar)	(°C)	(°C)
SKS 10 IN 2 FS	10	NPT 3/8" -18	2	350,0	-25	100
SKS 13 IN 2 FS	12	NPT 1/2" -14	2	350,0	-25	100
SKS 13 IN 3 FS	12	NPT 1/2" -14	3	350,0	-25	100

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