

### Caractéristiques

Domaine d'utilisation	application générale, par ex. dans l'industrie, les machines de construction, technologie agricole, etc.
Raccord 1	filet int. UN/UNF
Étanchéité 1	pour embout à collet avec forme F
compatible avec	Stucchi
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.

### Informations relatives à la commande

Autres valeurs de pression et de température sur demande

### Article

Désignation	DN*	Filet de raccord	Gabarit	Pression de service (bar)	SF acc.*	Température de l'huile minérale min. (°C)	Température de l'huile minérale max. (°C)
SKM 10 IJ 1 FS	10	UNF 9/16" -18	1	350,0	4	-20	100
SKM 13 IJ 2 FS	12	UNF 3/4" -16	2	350,0	4	-20	100
SKM 16 IJ 3 FS	16	UNF 7/8" -14	3	350,0	4	-20	100
SKM 20 IJ 3 FS	19	UN 1.1/16" -12	3	350,0	4	-20	100

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

### Accessoires

SKM ZUBS FS Dispositif antipoussière pour manchons d'accouplement, SKM...FS