

1

Caractéristiques					
Domaine d'utilisation	Construction de véhicules				
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

Les accouplements à vis sont conçus pour des pressions élevées et de fortes impulsions de pression.

Peut être couplé avec une pression résiduelle unilatérale de 100 bar max. et avec une pression résiduelle bilatérale de 50 bar max.

Informations relatives à la commande

Autres valeurs de pression et de température sur demande

Informations supplémentaires

Grâce à leur construction compacte, ils sont destinés à des conditions d'utilisation difficiles.

Article								
Désignation	DN*	Filet de rac- cord	Filet d'accouple- ment	Pression de ser- vice (bar)	Température de l'huile miné- rale min. (°C)	Température de l'huile minérale max. (°C)	SF acc.*	
SKFS 20 IR E	19	G 3/4" -14	Rd. 44 x 2,5	250,0	-25	100	3	
SKFS 25 IR E	25	G 1" -11	Rd. 54 x 2.5	230.0	-25	100	3	

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

Accessoires	
SKF ZUBS E	Dispositif antipoussière pour SKFE