

Caractéristiques	5		
Domaine d'utilisation	industrie et construction d'automobiles		
Construction	Snap-tite série 78		
Raccord 1	filet int. BSP cylindrique		
Étanchéité 1	pour embout à collet avec formes A, B et le cas échéant forme E.		
Pression résiduelle :	Un couplage sous pression résiduelle est possible		
Matériau	Laiton		



Description

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

Informations supplémentaires

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

Article						
Désignation	DN*	Filet de raccord	Pression de service	Température de l'huile minérale min.	Température de l'huile minérale max.	SF acc.*
			(bar)	(°C)	(°C)	
SKF 20 IR F SN78	19	G 3/4" -14	207,0	-40	90	2
SKF 32 IR F SN78	31	G 1.1/4" -11	190,0	-40	90	2

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

Accessoires	
SKF ZUBS F SN78	Dispositif antipoussière pour SKFSN 78