

2

Eigenschaften				
Einsatzbereich	Industrie- und Fahrzeugbau			
Bauart	Snap-tite Serie 78			
Anschluss 1	NPT-Innengewinde			
Dichtform 1	gewindedichtend			
Restdruck	Ein Kuppeln unter Restdruck ist möglich			
Werkstoff	Messing			



Beschreibung

Schraubkupplungen sind für hohe Drücke und Druckimpulse ausgelegt.

Zusätzliche Informationen

SKF 32 IN F SN78 31

Durch die robuste Bauweise sind sie für schwere Einsatzbedingungen geeignet.

NPT 1.1/4" -11,5

Artikel						
Bezeichnung	DN*	Anschlussgewinde	Betriebsdruck (bar)	Temp. Mineralöl min.	Temp. Mineralöl max.	SF gek.*
SKF 20 IN F SN78	19	NPT 3/4" -14	207,0	-40	90	2
SKF 25 IN F SN78	25	NPT 1" -11,5	207,0	-40	90	2

-40

90

190,0

DN = Nenndurchmesser, Nennweite - SF gek. = Sicherheitsfaktor gekuppelt

Zubehör	
SKF ZUBS F SN78	Staubschutz für SKFSN 78