

Eigenschaften				
Einsatzbereich	Industrie- und Fahrzeugbau			
Bauart	Snap-tite Serie 78			
Anschluss 1	BSP-Innengewinde zylindrisch			
Dichtform 1	für Einschraubzapfen mit Formen A, B und ggf. Form E			
Restdruck	Ein Kuppeln unter Restdruck ist möglich			
Werkstoff	Messing			



## **Beschreibung**

Schraubkupplungen sind für hohe Drücke und Druckimpulse ausgelegt.

## Zusätzliche Informationen

Durch die robuste Bauweise sind sie für schwere Einsatzbedingungen geeignet.

## **Artikel**

Bezeichnung	DN*	Anschlussgewinde	Betriebsdruck (bar)	Temp. Mineralöl min.	Temp. Mineralöl max.	SF gek.*
SKF 20 IR F SN78	19	G 3/4" -14	207,0	-40	90	2
<b>SKF 32 IR F SN78</b>	31	G 1.1/4" -11	190,0	-40	90	2

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

Zu	

SKF ZUBS F SN78 Staubschutz für SKF..SN 78