

Eigenschaften				
Einsatzbereich	Industrie- und Fahrzeugbau			
Anschluss 1	NPT-Innengewinde			
Dichtform 1	gewindedichtend			
Restdruck	Ein Kuppeln unter Restdruck ist möglich			
Zusatzmerkmal	Sechskant-Ausführung			
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.*
SKL 20 IN F SN78 SK	19	NPT 3/4" -14	207,0	-40	90	2
SKL 25 IN F SN78 SK	25	NPT 1" -11,5	207,0	-40	90	2
SKL 32 IN F SN78 SK	31	NPT 1.1/4" -11,5	190,0	-40	90	2
SKL 40 IN F SN78 SK	38	NPT 1.1/2" -11,5	175,0	-40	90	2

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