

Eigenschaften				
Einsatzbereich	Allgemeine Anwendung z. B. in Industrie, Baumaschinen, Agrartechnik etc.			
Anschluss 1	UN/UNF-Außengewinde			
Dichtform 1	74° Außenkonus			
Restdruck	Ein Kuppeln unter Restdruck ist möglich			
Werkstoff	Stahl			
Oberfläche	galvanisch beschichtet			



## **Beschreibung**

Schraubkupplungen sind für hohe Drücke und Druckimpulse ausgelegt. Es wird empfohlen nur Kupplungen gleicher Hersteller zu kombinieren.

## Zusätzliche Informationen

Durch die robuste Bauweise sind sie für schwere Einsatzbedingungen geeignet. Bei korrekter Montage verdeckt die Schraubhülse den Bremsring vollständig.

## Artikel

Bezeichnung	Baugröße	DN*	Anschlussgewinde	Kupplungsgewinde	Betriebsdruck (bar)	Temp. Mineralöl min.	Temp. Mineralöl max.	SF gek.*
SKL 10 HJ 2	2	10	UNF 9/16" -18	Rd. 28x2	350,0	-25	100	4
SKL 13 HJ 2	2	12	UNF 3/4" -16	Rd. 28x2	350,0	-25	100	4

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

Zubehör	
SKL ZUBS	Staubschutz für SKL
SKL ZUBS AL	Verschlusszapfen