

Eigenschaften				
Einsatzbereich	Fahrzeugbau			
Anschluss 1	BSP-Innengewinde zylindrisch			
Dichtform 1	für Einschraubzapfen mit Formen A, B und ggf. Form E			
Werkstoff	Stahl			
Oberfläche	galvanisch beschichtet			



Beschreibung

Schraubkupplungen sind für hohe Drücke und Druckimpulse ausgelegt.

Kuppelbar bei einseitigem Restdruck von bis zu 100 bar und bei beidseitigem Restdruck bis zu 50 bar.

Bestellhinweise

Andere Druck- und Temperaturwerte auf Anfrage.

Zusätzliche Informationen

Durch die robuste Bauweise sind sie für schwere Einsatzbedingungen geeignet.

Artikel

Bezeichnung	DN*	Anschlussgewinde	Kupplungsgewinde	Betriebsdruck (bar)	Temp. Mineralöl min.	Temp. Mineralöl max.	SF gek.*
SKL 20 IR E	19	G 3/4" -14	Rd. 44x2,5	250,0	-25	100	3
SKL 25 IR E	25	G 1" -11	Rd. 54x2,5	230,0	-25	100	3

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

eh

SKL ZUBS E Staubschutz für SKL..E