Schraubkupplung-Loshälfte



Eigenschaften						
Einsatzbereich	Allgemeine Anwendung z.B. in Industrie, Baumaschinen, Agrartechnik etc.					
Anschluss 1	NPT-Außengewinde					
Dichtform 1	gewindedichtend					
Restdruck	Ein Kuppeln unter Restdruck ist möglich					
kompatibel mit	Pioneer					
Zusatzmerkmal	mit Kegel-Ventil					
Werkstoff	Stahl					
Oberfläche	galvanisch beschichtet					



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 06 HN SP KE	6	NPT 1/4" -18	1050,0	-25	125	3
SKL 10 HN SP KE	10	NPT 3/8" -18	1000,0	-25	125	3

BD = Betriebsdruck - SF gek. = Sicherheitsfaktor gekuppelt

Zubehör

SKF ZUBS SP Staubschutz für SKF..SP