

Eigenschaften

Einsatzbereich	Fahrzeugbau (UNIMOG)
Bauart	Kupplung mit Schottanschluss
Anschluss 1	metrisches Außengewinde zylindrisch
Dichtform 1	24° Innenkonus
Norm	entsprechend ISO 7241 Serie A
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	galvanisch beschichtet

**Beschreibung**

Durch die doppelt wirkende Schiebehülse ist eine Push-Pull-Funktion beim Kuppeln möglich.

Steckkupplungen ermöglichen ein schnelles Kuppeln.

Artikel

Bezeichnung	DN*	Bau-reihe	für Rohr-Außen-Ø (mm)	Anschluss-gewinde	Bau-größe	Betriebs-druck (bar)	SF gek.*	Temp. Mine-ralöl min. (°C)	Temp. Mine-ralöl max. (°C)	Temp. Pflan-zenöl min. (°C)	Temp. Pflan-zenöl max. (°C)
SKMS 10 HL 3 U	10	L	12	M 18x1,5	3	250,0	4	-30	100	-15	80
SKMS 13 HL 3 U	12	L	15	M 22x1,5	3	250,0	4	-30	100	-15	80

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

Zubehör

SKM ZUBS Staubschutz Kupplungs-Muffen, SKM..

Ersatzteile

SKM ORING O-Ring für SKM

SKM STUETZRING Stützring für SKM