

# SKMS HL 3 U

## Steckkupplungs-Muffe (Schottanschluss)

### Eigenschaften

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

<b>SKM ORING</b>	O-Ring für SKM
<b>SKM STUETZRING</b>	Stützring für SKM