

# SKM HL 3 UDK

## Steckkupplungs-Muffe

### Eigenschaften

<b>Anschluss 1</b>	metrisches Außengewinde zylindrisch
<b>Dichtform 1</b>	24° Innenkonus
<b>Zusatzmerkmal</b>	unter Restdruck kuppelbar
<b>Werkstoff</b>	Stahl
<b>Oberfläche</b>	galvanisch beschichtet



### Artikel

Bezeichnung	DN*	Bau- reihe	für Rohr- Außen-Ø (mm)	Anschlussge- winde	SW (mm)	Bau- größe	Betriebs- druck (bar)	D1 (mm)	D2 (mm)	L (mm)	SF gek.*	Temp. Mine- ralöl min. (°C)	Temp. Mine- ralöl max. (°C)
<b>SKM 10 HL 3 UDK</b>	10	L	12	M 18x1,5	30	3	225,0	38	23,8	70	4	25	125
<b>SKM 13 HL 3 UDK</b>	12	L	15	M 22x1,5	30	3	225,0	38	23,8	71	4	25	125

BD = Betriebsdruck – SF gek. = Sicherheitsfaktor gekuppelt – SW = Schlüsselweite