

### Eigenschaften

Anschluss 1	metrisches Außengewinde zylindrisch
Dichtform 1	24° Innenkonus
Restdruck	Ein Kuppeln unter Restdruck ist möglich
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	galvanisch beschichtet



### Beschreibung

Steckkupplungen ermöglichen ein schnelles Kuppeln.

### Artikel

Bezeichnung	DN*	Baureihe	für Rohr-Außen-Ø (mm)	Anschlussge- winde	Bau- größe	Betriebs- druck (bar)	SF gek.*	Temp. Mineralöl min. (°C)	Temp. Mineralöl max. (°C)
<b>SKS 06 HL 3 UDK</b>	6	L	8	M 14x1,5	3	225,0	4	-25	125
<b>SKS 08 HL 3 UDK</b>	8	L	10	M 16x1,5	3	225,0	4	-25	125
<b>SKS 10 HL 3 UDK</b>	10	L	12	M 18x1,5	3	225,0	4	-25	125
<b>SKS 13 HL 3 UDK</b>	12	L	15	M 22x1,5	3	225,0	4	-25	125
<b>SKS 16 HL 3 UDK</b>	16	L	18	M 26x1,5	3	225,0	4	-25	125
<b>SKS 06 HS 3 UDK</b>	6	S	10	M 18x1,5	3	225,0	4	-25	125
<b>SKS 08 HS 3 UDK</b>	8	S	12	M 20x1,5	3	225,0	4	-25	125
<b>SKS 10 HS 3 UDK</b>	10	S	14	M 22x1,5	3	225,0	4	-25	125
<b>SKS 13 HS 3 UDK</b>	12	S	16	M 24x1,5	3	225,0	4	-25	125

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

### Zubehör

**SKS ZUBS** Staubschutz Kupplungs-Stecker, SKS..