

### Eigenschaften

<b>Einsatzbereich</b>	Allgemeine Anwendung z. B. in Industrie, Baumaschinen, Agrartechnik etc.
<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



### Hinweis

Nennweite 10, Baugröße 3 auch in ED Ausführung erhältlich

### Beschreibung

Steckkupplungen ermöglichen ein schnelles Kuppeln.

### Bestellhinweise

Andere Druck- und Temperaturwerte auf Anfrage.

### Artikel

Bezeichnung	DN*	Baureihe	für Rohr-Außen-Ø (mm)	Anschlussge- winde	Baugröße	Betriebs- druck (bar)	SF gek.*	Temp. Mineralöl min.	Temp. Mineralöl max.
<b>SKS 04 HL 2</b>	4	L	6	M 12x1,5	2	250,0	4	-30	100
<b>SKS 06 HL 2</b>	6	L	8	M 14x1,5	2	250,0	4	-30	100
<b>SKS 06 HL 3</b>	6	L	8	M 14x1,5	3	225,0	4	-30	100
<b>SKS 08 HL 2</b>	8	L	10	M 16x1,5	2	250,0	4	-30	100
<b>SKS 08 HL 3</b>	8	L	10	M 16x1,5	3	225,0	4	-30	100
<b>SKS 10 HL 3</b>	10	L	12	M 18x1,5	3	225,0	4	-30	100
<b>SKS 10 HL 3 ED</b>	10	L	12	M 18x1,5	3	225,0	4	-30	100
<b>SKS 10 HL 4</b>	10	L	12	M 18x1,5	4	225,0	4	-30	100
<b>SKS 13 HL 3</b>	12	L	15	M 22x1,5	3	225,0	4	-30	100
<b>SKS 13 HL 4</b>	12	L	15	M 22x1,5	4	225,0	4	-30	100
<b>SKS 16 HL 3</b>	16	L	18	M 26x1,5	3	225,0	4	-30	100
<b>SKS 16 HL 4</b>	16	L	18	M 26x1,5	4	225,0	4	-30	100
<b>SKS 16 HL 5</b>	16	L	18	M 26x1,5	5	225,0	4	-30	100
<b>SKS 20 HL 4</b>	19	L	22	M 30x2	4	225,0	4	-30	100
<b>SKS 20 HL 5</b>	19	L	22	M 30x2	5	225,0	4	-30	100
<b>SKS 25 HL 5</b>	25	L	28	M 36x2	5	225,0	4	-30	100
<b>SKS 04 HS 2</b>	4	S	8	M 16x1,5	2	250,0	4	-30	100
<b>SKS 06 HS 1</b>	6	S	10	M 18x1,5	1	300,0	4	-25	100
<b>SKS 06 HS 2</b>	6	S	10	M 18x1,5	2	250,0	4	-30	100
<b>SKS 06 HS 3</b>	6	S	10	M 18x1,5	3	225,0	4	-30	100
<b>SKS 08 HS 2</b>	8	S	12	M 20x1,5	2	250,0	4	-30	100
<b>SKS 08 HS 3</b>	8	S	12	M 20x1,5	3	225,0	4	-30	100
<b>SKS 10 HS 3</b>	10	S	14	M 22x1,5	3	225,0	4	-30	100
<b>SKS 10 HS 4</b>	10	S	14	M 22x1,5	4	225,0	4	-30	100
<b>SKS 13 HS 3</b>	12	S	16	M 24x1,5	3	225,0	4	-30	100
<b>SKS 13 HS 4</b>	12	S	16	M 24x1,5	4	225,0	4	-30	100
<b>SKS 16 HS 3</b>	16	S	20	M 30x2	3	225,0	4	-25	100
<b>SKS 16 HS 4</b>	16	S	20	M 30x2	4	225,0	4	-30	100
<b>SKS 16 HS 5</b>	16	S	20	M 30x2	5	225,0	4	-30	100
<b>SKS 20 HS 5</b>	19	S	25	M 36x2	5	225,0	4	-30	100
<b>SKS 25 HS 5</b>	25	S	30	M 42x2	5	225,0	4	-30	100

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

### Zubehör

<b>SKS ZUBS</b>	Staubschutz Kupplungs-Stecker, SKS..
<b>SKS ZUB 3</b>	Steckerhalter Kupplungs-Stecker SKS..3



