

### Caracteristici

<b>Domeniul de utilizare</b>	utilizare generală de ex. în industrie, utilaje de construcție, agrotehnică etc.
<b>Racord 1</b>	Filet metric interior cilindric
<b>Formă de etanșare 1</b>	pentru cep de înșurubare cu formele A, B și dacă este cazul forma E
<b>Standard</b>	corespunzător ISO 7241-1 seria A
<b>Material</b>	Oțel
<b>Protecția suprafeței</b>	acoperire galvanică



### Descriere

Cuplajele de conectare permit o cuplare rapidă.

### Indicații referitoare comandă

Alte valori referitoare la presiune și temperatură, la cerere.

### Articol

Denumire	DN*	Filet de conectare	L (mm)	Dimensiunea constructivă	Presiune de lucru (bar)	SF gek.*	Temperatură ulei mineral min. (°C)	Temperatură ulei mineral max. (°C)
<b>SKS 04 IM 1</b>	5	M 12x1,5	45,0	1	300,0	4	-25	100
<b>SKS 06 IM 1</b>	6	M 14x1,5	45,0	1	300,0	4	-25	100
<b>SKS 08 IM 2</b>	8	M 16x1,5	49,0	2	250,0	4	-30	100
<b>SKS 08 IM 3</b>	8	M 16x1,5	59,0	3	225,0	4	-25	125
<b>SKS 10 IM 2</b>	10	M 18x1,5	49,0	2	300,0	4	-25	125
<b>SKS 10 IM 3</b>	10	M 18x1,5	60,0	3	225,0	4	-30	100
<b>SKS 10 IM 4</b>	10	M 18x1,5	63,5	4	225,0	4	-25	125
<b>SKS 13 IM 3</b>	12	M 22x1,5	48,0	3	225,0	4	-30	100
<b>SKS 13 IM 4</b>	12	M 22x1,5	63,5	4	225,0	4	-30	100
<b>SKS 20 IM 5</b>	19	M 30x1,5	76,0	5	225,0	4	-25	125

DN = diametru nominal – SF gek. = factorul de siguranță în stare cuplată

### Accesorii

<b>SKS ZUBS</b>	Protecție contra prafului pentru pentru fișă de cuplaj, SKS..
<b>SKS ZUB 3</b>	Suport piesă conectare pentru piesă conectare cuplaj SKS..3
<b>SKS ZUB 3 S</b>	Suport piesă conectare pentru piesă conectare cuplaj SKS..3