

### Características

<b>Campo de aplicação</b>	Uso geral, por exemplo, na indústria, em máquinas de construção, na agricultura, etc.
<b>Conexão 1</b>	Rosca interna BSP cilíndrica
<b>Tipo de vedação 1</b>	para conexão roscada com as formas A, B e, se necessário, forma E
<b>Norma</b>	conforme ISO 7241-1 série A
<b>Material</b>	Aço
<b>Proteção de superfície</b>	com revestimento galvanizado



### Descrição

Os acoplamentos de encaixe permitem o engate rápido.

### Instruções de encomenda

Outros valores de pressão e de temperatura sob consulta.

### Artigo

Descrição	DN*	Rosca de conexão	L (mm)	Tamanho	Pressão operacional (bar)	SF gek.*	Temperatura do óleo mineral min. (°C)	Temperatura do óleo mineral max. (°C)
<b>SKS 04 IR 1</b>	5	Rosca 1/8" -28	42,0	1	300,0	4	-25	100
<b>SKS 06 IR 1</b>	6	Rosca 1/4" -19	44,0	1	250,0	4	-30	100
<b>SKS 10 IR 2</b>	10	Rosca 3/8" -19	49,0	2	250,0	4	-30	100
<b>SKS 10 IR 3</b>	10	Rosca 3/8" -19	60,0	3	225,0	4	-30	100
<b>SKS 13 IR 3</b>	12	Rosca 1/2" -14	48,0	3	225,0	4	-30	100
<b>SKS 20 IR 4</b>	19	Rosca 3/4" -14	67,5	4	225,0	4	-30	100
<b>SKS 20 IR 5</b>	19	Rosca 3/4" -14	76,0	5	225,0	4	-30	100
<b>SKS 25 IR 5</b>	25	Rosca 1" -11	76,0	5	225,0	4	-30	100

DN = diâmetro nominal – SF acopl. = fator de segurança acoplado

### Acessórios

<b>SKS ZUBS</b>	Conector de acoplamento com proteção antipoeira, SKS..
<b>SKS ZUB 3</b>	Proteção antipoeira para engate-rápido, SKS..3
<b>SKS ZUB 3 S</b>	Suporte para engate-rápido, SKS..3