

### 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>compatível com</b>	Tema
<b>Material</b>	Aço
<b>Proteção de superfície</b>	com revestimento galvanizado



### Descrição

Os acoplamentos de encaixe permitem o engate rápido.  
Para um fluxo elevado com uma perda de pressão mínima.

### Instruções de encomenda

Outros valores de pressão e de temperatura sob consulta.

### Artigo

Descrição	DN*	Tamanho	Rosca de conexão	SF acopl.*	Temperatura do óleo mineral min. (°C)	Temperatura do óleo mineral max. (°C)	Pressão operacional (bar)
SKS 06 IR T	6	4	Rosca 1/4" -19	2,5	-30	100	450,0
SKS 10 IR T	10	6	Rosca 3/8" -19	3,0	-30	100	350,0
SKS 13 IR T	12	8	Rosca 1/2" -14	3,0	-30	100	300,0
SKS 20 IR T	19	12	Rosca 3/4" -14	2,5	-30	100	280,0
SKS 25 IR T	25	16	Rosca 1" -11	3,5	-30	100	250,0

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

### Acessórios

SKS ZUBS T Proteção antipoeira para engate-rápido, SKS..T