

### 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>	Pioneer
<b>Característica adicional</b>	com válvula de esfera
<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)	Pressão operacional (bar)	SF gek.*	Temperatura do óleo mineral min. (°C)	Temperatura do óleo mineral max. (°C)
<b>SKS 06 IR SP</b>	6	Rosca 1/4" -19	35,3	200,0	4	-25	110
<b>SKS 10 IR SP</b>	10	Rosca 3/8" -19	38,0	200,0	4	-25	110
<b>SKS 13 IR SP</b>	12	Rosca 1/2" -14	51,4	200,0	4	-25	125
<b>SKS 20 IR SP</b>	19	Rosca 3/4" -14	46,0	200,0	4	-25	125

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

### Acessórios

**SKS ZUBS SP** Proteção antipoeira para engate-rápido, SKS..SP