

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



### Nota

Substituível por acoplamentos segundo ISO 7241-1, série A.

### 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	Pressão operacional (bar)	SF acopl.*	Temperatura do óleo mineral min. (°C)	Temperatura do óleo mineral max. (°C)
<b>SKS 10 IR AE</b>	10	Rosca 3/8" -19	210,0	4,0	-25	100
<b>SKS 13 IR AE</b>	12	Rosca 1/2" -14	210,0	4,0	-25	100
<b>SKS 20 IR AE</b>	19	Rosca 3/4" -14	250,0	3,5	-25	100
<b>SKS 25 IR AE</b>	25	Rosca 1" -11	200,0	4,0	-25	100

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

### Acessórios

<b>SKS ZUBS AE</b>	Proteção antipoeira para engate-rápido, SKS..AE
--------------------	---