

### 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 NPT
<b>Tipo de vedação 1</b>	vedação roscada
<b>compatível com</b>	Faster
<b>Material</b>	Aço
<b>Proteção de superfície</b>	com revestimento galvanizado



### Descrição

Acoplamento de encaixe com vedação plana para reduzir o vazamento de óleo e infiltrações de ar ao acoplar.

Para um fluxo elevado com uma perda de pressão mínima.

Apropriado para a utilização em áreas ecologicamente sensíveis.

### Instruções de encomenda

Outros valores de pressão e de temperatura sob consulta.

### Artigo

Descrição	DN*	Rosca de conexão	Pressão operacional (bar)	SF gek.*	Temperatura do óleo mineral min. (°C)	Temperatura do óleo mineral max. (°C)
<b>SKS 10 IN F</b>	10	NPT 3/8" -18	250,0	4	-25	100
<b>SKS 10 IN 13 F</b>	10	NPT 1/2" -14	250,0	4	-25	125

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

### Acessórios

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