

### Características

Campo de aplicação	Uso geral, por exemplo, na indústria, em máquinas de construção, na agricultura, etc.
Conexão 1	Rosca interna UN/UNF
Tipo de vedação 1	conexão roscada com a forma F
compatível com	Stucchi
Material	Aço
Proteção de superfície	com revestimento galvanizado



### Nota

Substituível por acoplamentos segundo ISO 16028.

### 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	Tamanho	Pressão operacional (bar)	SF gek.*	Temperatura do óleo mineral min. (°C)	Temperatura do óleo mineral max. (°C)
<b>SKS 10 IJ 1 FS</b>	10	UNF 9/16" -18	1	350,0	4	-20	100
<b>SKS 13 IJ 2 FS</b>	12	UNF 3/4" -16	2	350,0	4	-20	100
<b>SKS 16 IJ 3 FS</b>	16	UNF 7/8" -14	3	350,0	4	-20	100
<b>SKS 20 IJ 3 FS</b>	19	UN 1.1/16" -12	3	350,0	4	-20	100

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

### Acessórios

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