

### Características

Campo de aplicação	Uso geral, por exemplo, na indústria, em máquinas de construção, na agricultura, etc.
Conexão 1	Rosca externa métrica cilíndrica
Tipo de vedação 1	Cone interno 24°
compatível com	Stucchi
Material	Aço
Proteção de superfície	com revestimento galvanizado



### Nota

Com conexões roscadas padrão, ao determinar a pressão de serviço, a pressão de serviço máxima permitida das conexões tem que ser considerada. 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*	Sér- ie	para Ø externo do tubo em (mm)	Rosca de conexão	Tama- nho	Pressão operacional (bar)	SF acopl.*	Temperatura do óleo mineral min. (°C)	Temperatura do óleo mineral max. (°C)
SKM 08 HL 2 FS	8	L	10	M 16x1,5	2	350,0	4,0	-20	100
SKM 10 HL 2 FS	10	L	12	M 18x1,5	2	350,0	4,0	-20	100
SKM 10 HL 3 FS	10	L	12	M 18x1,5	3	350,0	4,0	-20	100
SKM 13 HL 2 FS	12	L	15	M 22x1,5	2	350,0	4,0	-20	100
SKM 13 HL 3 FS	12	L	15	M 22x1,5	3	350,0	4,0	-20	100

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

### Acessórios

SKM ZUBS FS Proteção antipoeira para engate-rápido, SKM..FS