

Características

Campo de aplicação	Uso geral, por exemplo, na indústria, em máquinas de construção, na agricultura, etc.
Conexão 1	Rosca interna BSP cilíndrica
Tipo de vedação 1	para conexão roscada com as formas A, B e, se necessário, forma E
compatível com	Stucchi
Material	Aço inoxidável



Nota

Substituível por acoplamentos segundo ISO 16028.

Descrição

Para um fluxo elevado com uma perda de pressão mínima.

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

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)
SKM 06 IR 1 FS VA	6	Rosca 1/4" -19	1	400,0	4	-25	200
SKM 10 IR 2 FS VA	10	Rosca 3/8" -19	2	250,0	4	-25	200
SKM 13 IR 2 FS VA	12	Rosca 1/2" -14	2	250,0	4	-25	200
SKM 13 IR 3 FS VA	12	Rosca 1/2" -14	3	250,0	4	-25	200
SKM 20 IR 3 FS VA	19	Rosca 3/4" -14	3	250,0	4	-25	200
SKM 20 IR 4 FS VA	19	Rosca 3/4" -14	4	250,0	4	-25	200
SKM 25 IR 5 FS VA	25	Rosca 1" -11	5	250,0	4	-25	200

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

Variantes do produto

SKM IR FS Engate-rápido de encaixe - parte fêmea, com revestimento galvanizado

Acessórios

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