

Características

Campo de aplicação	Fabricação de veículos
Conexão 1	Rosca interna BSP cilíndrica
Tipo de vedação 1	para conexão roscada com as formas A, B e, se necessário, forma E
Material	Aço
Proteção de superfície	com revestimento galvanizado



Descrição

Os acoplamentos roscados foram concebidos para pressões e pulsos de pressão elevados.

Acoplável com pressão residual unilateral de até 100 bar e bilateral de até 50 bar.

Instruções de encomenda

Outros valores de pressão e de temperatura sob consulta.

Informações adicionais

Graças à sua construção robusta, eles adequam-se à condições de utilização severas.

Artigo

Descrição	DN*	Rosca de conexão	Rosca do acoplamento	Pressão operacional (bar)	Temperatura do óleo mineral min. (°C)	Temperatura do óleo mineral max. (°C)	SF gek.*
SKFS 20 IR E	19	Rosca 3/4" -14	Rd. 44 x 2,5	250,0	-25	100	3
SKFS 25 IR E	25	Rosca 1" -11	Rd. 54 x 2,5	230,0	-25	100	3

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

Acessórios

SKF ZUBS E Proteção antipoeira para SKF..E