

Características

Campo de aplicação	Uso geral, por exemplo, na indústria, em máquinas de construção, na agricultura, etc.
Tipo	Snap-tite série 74
Conexão 1	Rosca interna BSP cilíndrica
Tipo de vedação 1	para conexão rosada com as formas A, B e, se necessário, forma E
Material	Aço
Proteção de superfície	com revestimento galvanizado



Nota

Substituível por acoplamentos segundo ISO 16028.

Descrição

Para um fluxo elevado com uma perda de pressão mínima.

Apropriado para a utilização em áreas ecologicamente sensíveis.

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

Artigo

Descrição	DN*	Rosca de conexão	Pressão operacional	SF gek.*	Temperatura do óleo mineral min.	Temperatura do óleo mineral max.
SKM 10 IR F SN74	10	Rosca 3/8" -19	250,0 (bar)	4	-40	90
SKM 13 IR F SN74	12	Rosca 1/2" -14	250,0	4	-40	90

DN = diâmetro nominal