

### 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



### 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.

### Artigo

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

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