

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 roscada 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	SF gek.*	Temperatura do óleo mineral	Temperatura do óleo mineral
					min.	max.
			(bar)		(°C)	(°C)
SKS 10 IR F SN74	10	Rosca 3/8" -19	250,0	4	-40	90
SKS 13 IR F SN74	12	Rosca 1/2" -14	250,0	4	-40	90

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