

Características					
Campo de aplicação	Construção industrial e fabricação de veículos				
Tipo	Snap-tite série 78				
Conexão 1	Rosca interna NPT				
Tipo de vedação 1	vedação roscada				
Pressão residual:	É possível efetuar um acoplamento sob pressão residual				
Característica adicional	com porca borboleta				
Material	Latão				



## Descrição

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

## Informações adicionais

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

Artigo						
Descrição	DN*	Rosca de conexão	Pressão operacional	Temperatura do óleo mineral min.	Temperatura do óleo mineral max.	SF gek.*
			(bar)	(°C)	(°C)	
SKL 20 IN F SN78	19	NPT 3/4" -14	207,0	-40	90	2
SKL 25 IN F SN78	25	NPT 1" -11,5	207,0	-40	90	2
<b>SKL 32 IN F SN78</b>	31	NPT 1.1/4" -11,5	190,0	-40	90	2
SKL 40 IN F SN78	38	NPT 1.1/2" -11,5	175,0	-40	90	2

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