

Características				
Campo de aplicación	Empleo general, p. ej. en la industria, maquinaría de construcción, tecnología agraria, etc.			
Construcción	Snap-tite serie 74			
Conexión 1	Rosca interior BSP cilíndricas			
Forma de obturación 1	para empalme roscado en A, B y en su caso en E			
Material	Acero			
Protección de la superficie	con revestimiento galvanizado			



## Descripción

Acoplamientos insertables con obturación plana para minimizar las pérdidas de aceite y la entrada de aire durante el acoplamiento. Para un flujo elevado con pérdida mínima de presión.

Adecuado para el empleo en ámbitos sensibles desde el punto de vista medioambiental.

Artículo						
Denominación	DN*	Roscas interiores	Presión de servicio	SF dec.*	Temperatura aceite mineral min.	Temperatura aceite mineral max.
			(bar)		(°C)	(°C)
SKS 10 IR F SN74	10	G 3/8" -19	250,0	4	-40	90
SKS 13 IR F SN74	12	G 1/2" -14	250,0	4	-40	90

DN = diámetro nominal, ancho nominal - SF acop. = factor de seguridad acoplado