

Área offshore, campos petrolíferos, herramientas, etc.			
Snap-tite serie 75			
Rosca interior BSP cilíndricas			
para empalme roscado en A, B y en su caso en E			
Es posible un acoplamiento con presión residual			
Acero			
con revestimiento galvanizado			



Descripción

Los acoplamientos roscados están concebidos para altas presiones e impulsos de presión.

Información adicional

Gracias a la robusta construcción, son adecuados para condiciones de empleo difíciles.

Artículo

Denominación	DN*	Roscas interiores	Rosca de acoplamiento	Presión de servicio (bar)	SF dec.*	Temperatura aceite mineral min. (°C)	Temperatura aceite mineral max.
SKF 20 IR SN75	19	G 3/4" -14		345,0	4	-40	90
SKF 25 IR SN75	25	G 1" -11		345,0	4	-40	90
SKF 32 IR SN75	31	G 1.1/4" -11		345,0	3	-40	90
SKF 40 IR SN75	38	G 1.1/2" -11		345,0	3	-40	90
SKF 50 IR SN75	51	G 2" -11		345,0	3	-40	90
SKF 75 IR SN75	76	G 3" -11		207,0	2	-40	90

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

					_
Δ	CC	-	n	1	

SKF ZUBS SN75 Protección contra el polvo para SKF...SN 75