

Características			
Campo de aplicación	Empleo general, p. ej. en la industria, maquinaría de construcción, tecnología agraria, etc.		
Conexión 1	Rosca interior BSP cilíndricas		
Forma de obturación 1	para empalme roscado en A, B y en su caso en E		
compatible con	Faster		
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.

## Indicaciones para pedidos

Consúltenos otros valores de temperatura y presión.

	-44		
Δ	ГΤΙ	ícu	$\mathbf{a}$
$\overline{}$		u	w

Denominación	DN*	Roscas interiores	Presión de servicio	SF dec.*	Temperatura aceite mineral min.	Temperatura aceite mineral max.
SKS 16 IR 25 F	16	G 1" -11	250,0	4	-25	100

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

## Accesorios

SKS ZUBS FS Protección contra el polvo para enchufe de acoplamiento, SKS..FS