

### Características

<b>Campo de aplicación</b>	Empleo general, p. ej. en la industria, maquinaria de construcción, tecnología agraria, etc.
<b>Conexión 1</b>	Rosca interior BSP cilíndricas
<b>Forma de obturación 1</b>	para empalme roscado en A, B y en su caso en E
<b>compatible con</b>	Faster
<b>Material</b>	Acero
<b>Protección de la superficie</b>	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.

### Artículo

Denominación	DN*	Roscas interiores	Presión de servicio (bar)	SF dec.*	Temperatura aceite mineral min. (°C)	Temperatura aceite mineral max. (°C)
<b>SKS 16 IR 25 F</b>	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