

## Características

Campo de aplicación	Empleo general, p. ej. en la industria, maquinaria de construcción, tecnología agraria, etc.
Construcción	obturación plana
Conexión 1	Roscas interiores NPT
Material	Acero
Protección de la superficie	con revestimiento galvanizado



## Nota

Intercambiable con acoplamientos según ISO 16028.

## 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	Tamaño constructivo	Presión de servicio (bar)	Temperatura aceite mineral min. ("C)	Temperatura aceite mineral max. ("C)
<b>SKS 10 IN 2 FS</b>	10	NPT 3/8" -18	2	350,0	-25	100
<b>SKS 13 IN 2 FS</b>	12	NPT 1/2" -14	2	350,0	-25	100
<b>SKS 13 IN 3 FS</b>	12	NPT 1/2" -14	3	350,0	-25	100

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