

# SKL HN SP KE

Mitad suelta de acoplamiento roscado

**HANSA FLEX**

## Características

<b>Campo de aplicación</b>	Empleo general, p. ej. en la industria, maquinaria de construcción, tecnología agraria, etc.
<b>Conexión 1</b>	Roscas exteriores NPT
<b>Forma de obturación 1</b>	obturación de rosca
<b>Presión residual:</b>	Es posible un acoplamiento con presión residual
<b>compatible con</b>	Pioneer
<b>Característica adicional</b>	con válvula cónica
<b>Material</b>	Acero
<b>Protección de la superficie</b>	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	Presión de servicio (bar)	Temperatura aceite mineral min. (°C)	Temperatura aceite mineral max. (°C)	SF dec.*
SKL 06 HN SP KE	6	NPT 1/4" -18	1050,0	-25	125	3
SKL 10 HN SP KE	10	NPT 3/8" -18	1000,0	-25	125	3

BD = presión de servicio – SF acop. = factor de seguridad acoplado

## Accesorios

SKF ZUBS SP Protección contra el polvo para SKF...SP