

Características

Campo de aplicación	Empleo general, p. ej. en la industria, maquinaria de construcción, tecnología agraria, etc.
Conexión 1	Rosca exterior UN/UNF
Forma de obturación 1	Cono exterior 74°
Presión residual:	Es posible un acoplamiento con presión residual
Material	Acero
Protección de la superficie	con revestimiento galvanizado



Descripción

Los acoplamientos roscados están concebidos para altas presiones e impulsos de presión. Solo se recomienda combinar acoplamientos del mismo fabricante.

Información adicional

Cuando se monta correctamente, el casquillo roscado cubre completamente el anillo de frenado. La rosca autobloqueante evita un aflojamiento accidental debido a las vibraciones. Gracias a la robusta construcción, son adecuados para condiciones de empleo difíciles.

Artículo

Denominación	Tamaño constructivo	DN*	Roscas interiores	Rosca de acoplamiento	Presión de servicio (bar)	Temperatura aceite mineral min. (°C)	Temperatura aceite mineral max. (°C)	SF dec.*
SKF 10 HJ 2	2	10	UNF 9/16" -18	Rd. 28 x 2	350,0	-25	100	4
SKF 13 HJ 2	2	12	UNF 3/4" -16	Rd. 28 x 2	350,0	-25	100	4

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

Accesorios

SKF ZUBS	Protección contra el polvo para SKF
SKF ZUBS AL	Tapa de cierre

Piezas de repuesto

SKF BREMSRING	Anillo de freno para acoplamiento roscado
SKF STUETZRING	Anillo de apoyo para SKF
SKF ORING	Junta tórica para SKF