

Características

Campo de aplicación	Empleo general, p. ej. en la industria, maquinaria de construcción, tecnología agraria, etc.
Conexión 1	Roscas interiores NPT
Forma de obturación 1	obturación de rosca
Presión residual:	Es posible un acoplamiento con presión residual
compatible con	Pioneer
Característica adicional	con válvula de bola
Material	Acero especial de alta resistencia
Protección de la superficie	galvanizado, blanco cromado



Descripción

Los acoplamientos roscados están concebidos para altas presiones e impulsos de presión.

Indicaciones para pedidos

Consúltenos otros valores de temperatura y presión.

Información adicional

Gracias a la robusta construcción, son adecuados para condiciones de empleo difíciles.

Artículo

Denominación	Tamaño constructivo	DN*	Roscas interiores	Presión de servicio (bar)	SF dec.*	Temperatura aceite mineral min. (°C)	Temperatura aceite mineral max. (°C)
SKF 06 IN SP	1	6	NPT 1/4" -18	700,0	3	-25	125
SKF 10 IN 06 SP	2	10	NPT 1/4" -18	700,0	3	-25	125
SKF 10 IN SP	2	10	NPT 3/8" -18	700,0	3	-30	80

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

Accesarios

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