

Características

Campo de aplicación	Martillos hidráulicos, martinetes, etc.
Conexión 1	Rosca interior BSP cilíndricas
Forma de obturación 1	para empalme roscado en A, B y en su caso en E
Rango de temperatura	-25° C hasta +100° C
Material	Acero
Protección de la superficie	con revestimiento galvanizado



Descripción

Este acoplamiento ha sido construido especialmente para el empleo en las condiciones más duras y resiste vibraciones y presión. En caso de desgaste, es posible reemplazar las piezas interiores (se puede reparar).

Artículo

Denominación	DN*	Roscas interiores	SW (mm)	Rosca de acoplamiento	Presión de servicio (bar)
SKF 10 IR HA	10	G 3/8" -19	22	Rd. 36x3	600,0
SKF 13 IR HA	12	G 1/2" -14	26	Rd. 40x3	450,0
SKF 20 IR HA	19	G 3/4" -14	30	Rd. 45x3	400,0
SKF 25 IR HA	25	G 1" -11	40	Rd. 58x4	350,0
SKF 32 IR HA	31	G 1.1/4" -11	48	Rd. 65x5	320,0
SKF 40 IR HA	38	G 1.1/2" -11	55	Rd. 75x5	300,0

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

Accesorios

SK ZUB SLF HA	Muelle de cierre para acoplamiento HA
SK ZUB AH HA	Soporte de soldadura para acoplamiento HA
SK ZUB DK HA	Cono de obturación para acoplamiento HA
SK ZUB GR HA	Anillo roscado para acoplamiento HA
SKF ZUBS HA	Protección contra el polvo para SKF..HA
SKF ZUBS SR HA	Anillo de retención Seeger para acoplamiento HA