

Caratteristiche

Campo di impiego	Martelli pneumatici, battipalo, ecc.
Attacco 1	Filetto interno BSP cilindrico
Tenuta 1	per perno filettato di forma A, B ed eventualmente di forma E.
Campo della temperatura:	da -25° C a +100° C
Materiale	Acciaio
Protezione superficiale	con rivestimento elettrolitico



Descrizione

Questo giunto è stato costruito appositamente per gli impieghi gravosi e resiste alle vibrazioni e agli urti forti. In caso di usura si possono sostituire le parti interne (possibilità di riparazione).

Articolo

Denominazione	DN*	Filetto dell'attacco	SW (mm)	Filetto del giunto	Pressione d'esercizio (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 = diametro nominale, larghezza nominale – SF gek = fattore di sicurezza abbinato – SW = apertura chiave

Accessori

SK ZUB SLF HA	Molla di chiusura per giunto HA
SK ZUB AH HA	Supporto a saldare per giunto HA
SK ZUB DK HA	Cono di tenuta per giunto HA
SK ZUB GR HA	Anello filettato per giunto HA
SKF ZUBS HA	Protezione antipolvere per SKF..HA
SKF ZUBS SR HA	Anello Seeger per giunto HA