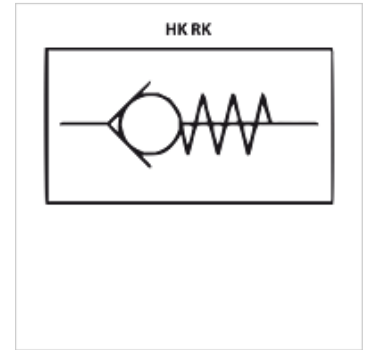


Omadused

Rakendamine	Kuulsulgur for mounting in reverse direction
Materjal	Teras
Töörõhk	maks 700 baari



Vihje

Kasutamisel seadmetes, mida mõjutavad tugevad löögid ja vibratsioon, tuleb ventiilid sissekeeramisel Loctite liimiga kinnitada.

Kirjeldus

Tagasilöögiklapp kasutamiseks tavalistes, tasakaalustatud keermeavades (õlg 118°). Korpus tihendatud O-rõngaga NBR.

Artikkel

Märgistus	p max. (bar)	Avamissurve (bar)	Q max. (L/min)	G	L (mm)	L1 (mm)	LK (mm)	Ø D (mm)	Ø D1 (mm)	S (mm)	Tõmbemoment (N-m)	Kaal (kg)
HK RK 0	700	0,1	10	G 1/8"	7,2	3,8	6,8	8,6	2,0	1,3	8,0	0,01
HK RK 1	700	0,2	20	G 1/4"	9,0	4,5	8,8	11,5	2,6	1,5	15,0	0,01
HK RK 2	700	0,2	50	G 3/8"	11,2	6,5	11,0	15,0	3,4	2,5	20,0	0,02
HK RK 3	500	0,2	80	G 1/2"	13,5	8,0	14,2	18,5	4,3	3,0	40,0	0,03
HK RK 4	500	0,1	120	G 3/4"	17,5	10,0	18,5	24,0	5,8	3,5	80,0	0,05

on järgnevate toodete lisatarvikud

HK GEH RK RB AG IG	Korpus tagasilöögiklapile RK/RB
HK GEH RK RB IG	Korpus tagasilöögiklapile RK/RB

Täiendavad elemendid

HK LBS TOOL RK	Tööriist tagasilöögiklapi paigaldamiseks
----------------	--