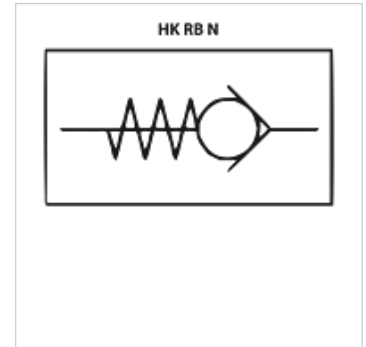


HK RB

Atbulinės eigos vožtuvas RB

Savybės

Konstrukcija	Rutulinis blokatorius for mounting in flow direction
Medžiaga	Plienas
Darbinis slėgis	maks. 700 bar



Nuoroda

Naudojant įrenginiuose, kuriuose smūgiai arba vibracija stipresni, vožtuvus įsukant būtina apsaugoti „Loctite“.

Aprašas

Atbulinis vožtuvas, skirtas naudoti paprastose, atitolintose srieginėse angose (petys 118°). Korpuso sandarinimas sandarinimo žiedu NBR.

Prekė

Pavadinimas	p max. (bar)	Atidarymo slėgis (bar)	Q max. (L/min)	G	L (mm)	L1 (mm)	Ø D (mm)	Ø D1 (mm)	S (mm)	SW (mm)	Priveržimo momentas (N-m)	Svoris (kg)
HK RB 0	700	0,1	10	G 1/8"	7,9	4,5	8,6	1,7	1,3	5	8,0	0,01
HK RB 1	700	0,2	20	G 1/4"	10,3	5,0	11,6	2,2	1,3	7	15,0	0,01
HK RB 2	700	0,1	50	G 3/8"	11,7	7,0	15,0	3,0	2,0	6	20,0	0,02
HK RB 3	500	0,2	80	G 1/2"	13,2	7,5	18,5	3,4	2,5	8	40,0	0,03
HK RB 4	500	0,1	120	G 3/4"	17,1	10,0	24,0	5,8	3,8	12	80,0	0,05

priedai šiems gaminiams

HK GEH RK RB AG IG	Atbulinės eigos vožtuvo RK/RB korpusas
HK GEH RK RB IG	Atbulinės eigos vožtuvo RK/RB korpusas