

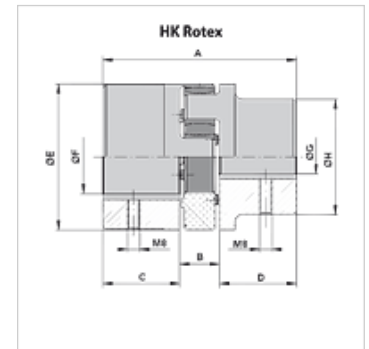
HK ROTEX AF

„Rotex“ mova ašiniams stūmokliniams ir mentiniams siurbliams

HANSA FLEX

Savybės

Konstrukcija	galima derinti su siurblio laikikliu HK PK
Medžiaga	GG
Naudojimas	For axial piston pump HK PVPC and vane pump HK PFE



Aprašas

Sukimui lankstus, slopinantis vibraciją, nereikalaujantis techninės priežiūros

Kišamas ašies kryptimi, atsparus pramušimui

Kompaktiškas, maži inercijos momentai

Prekė

Pavadinimas	A	B	C	D	Ø E	Ø F	Ø G	Ø H	Griovelio plotis siurblio pusėje	Variklis	Siurblys	Svoris
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)			(kg)
HK R 3842-22.22 G	114	24	45	45	80	42	22,22	66	4,75	BG160	HKPFE41	2,5
HK R 3842-22.22 F	114	24	45	45	80	42	22,22	66	6,38	BG160	HKPVPC30	2,5
HK R 3842-25.38 BS	114	24	45	45	80	42	25,38	66	6,37	BG160	HKPVPC40	2,5
HK R 4248-22.22 G	126	26	50	50	95	48	22,22	75	4,75	BG180	HKPFE41	3,9
HK R 4248-34.92 M	126	26	50	50	95	48	34,92	75	7,93	BG180	HKPFE52	3,9
HK R 4248-22.22 F	126	26	50	50	95	48	22,22	75	6,38	BG180	HKPVPC30	3,9
HK R 4248 75-25 38 BS	151	26	75	50	95	48	25,38	75	6,37	BG160/180	HKPVPC40	4,5
HK R 4248-31.75 K	126	26	50	50	95	48	31,75	75	7,93	BG180	HKPVPC50	3,9
HK R 4255-34.92 M	126	26	50	50	95	55	34,92	75	7,93	BG200	HKPFE52	3,9
HK R 4255 75-25 38 BS	151	26	75	50	95	55	25,38	75	6,37	BG200	HKPVPC40	4,5
HK R 4255-31.75 K	126	26	50	50	95	55	31,75	75	7,93	BG200	HKPVPC50	3,9
HK R 4860 80-31.75 K	164	28	80	56	105	60	31,75	85	7,93	BG225	HKPVPC50	6,0