

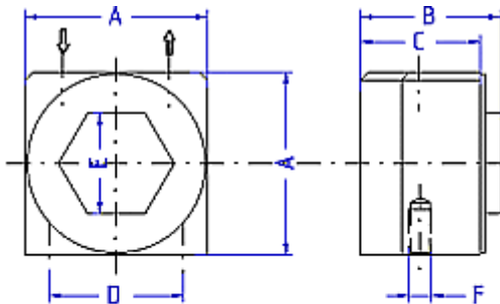
GTRF-系列气动转轮振动器

- 设计用于食品及制药领域
- 不锈钢结构
- 符合 FDA 要求
- 无须润滑
- 非常安静

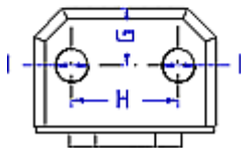


性能参数表

型号	频率 V. P. Mx1000			测得的离心力						空气消耗/分钟					
	2Bar	4Bar	6Bar	2Bar=29PSI		4Bar=58PSI		6Bar=87PSI		2Bar=29PSI		4Bar=58PSI		6Bar=87PSI	
	29PSI	58PSI	87PSI	N	LBS	N	LBS	N	LBS	Ltr.	CF	Ltr.	CF	Ltr.	CF
GT-10-RF	27.0	32.0	37.0	750	169	1350	304	2100	473	46	1.6	80	2.8	112	3.9
GT-16-RF	20.0	23.0	27.5	1700	383	2500	563	3700	833	120	4.2	200	7.0	290	10.2
GT-25-RF	14.0	17.0	19.5	2500	563	4150	935	5700	1284	185	6.5	325	11.4	455	15.9



本表数据在重型实验台上取自 Kistler 3 轴测力计。
当安装刚性差时频率和力值会减小。



本公司保留在不事先通知的情况下修改或撤消任何指标或产品的权利，并且不因此而承担任何责任。

尺寸表

型号	A		B		C		D		E		F		I		重量	
	mm	inch	mm	inch	螺纹	kg	Lbs									
GT-10-RF	49	1.93	38	1.50	32	1.26	36	1.42	27	1.06	M6	0.24	G1/8"	0.525	0.24	
GT-16-RF	64	2.52	45	1.77	39	1.54	48	1.89	36	1.42	M8	0.31	G1/4"	1.002	0.45	
GT-25-RF	78	3.07	55	2.16	49	1.93	60	2.36	50	1.97	M10	0.39	G1/4"	1.807	0.82	