



T 系列 氣動轉輪振動器

強勁大振幅振動，有較寬的運用範圍

特性

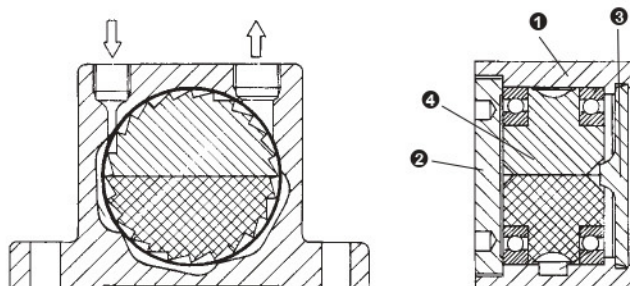
- 高振動力
- 頻率 6,500 - 23,000rpm
- 振動力 600 - 6,060 N
- 可藉由控制空壓來調整頻率與振動力
- 溫度 100°C 下使用
- 可接受惡劣工作環境
- 低噪音
- 通過 ATEX 認證

結構

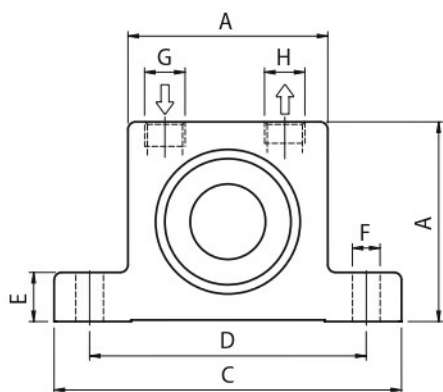
- 由非對稱的結構，產生強大振動力
- 轉子位於兩個成對排列的滾珠軸承上

應用領域

- 料斗清空
- 過濾篩
- 振動台
- 防止管道和筒壁黏著
- 細粉的運輸
- 散裝固體的移動



- ① 鋁合金外殼
- ② 螺紋的塑膠蓋
- ③ 塑膠蓋
- ④ 轉子，一半鋁，一半青銅



規格與重量

型號	A	寬度	C	D	E	F	G*	H*	重量
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	螺紋	螺紋	kg
T-50/LP	50	46	86	68	12	7	1/8"	1/4"	0.38
T-50/HP	50	60	86	68	12	7	1/8"	1/4"	0.52
T-65/LP	65	50	113	90	16	9	1/4"	1/4"	0.73
T-65/HP	65	64	113	90	16	9	1/4"	1/4"	0.97
T-80/LP	80	56	128	104	16	11	1/4"	3/8"	1.21
T-80/HP	80	70	128	104	16	11	1/4"	3/8"	1.56
T-100/HP	100	67	160	130	20	13	3/8"	3/8"	2.27

性能資料

型號	振動數 (次 / 分)			離心振動力(N 牛頓)			空氣耗量(升 / 分)		
	2 Bar	4 Bar	6 Bar	2 Bar	4 Bar	6 Bar	2 Bar	4 Bar	6 Bar
T-50/LP	17,000	21,500	23,000	700	1,240	1,710	67	115	165
T-50/HP	11,000	14,500	16,500	600	1,020	1,350	79	140	198
T-65/LP	9,500	13,000	15,000	770	1,380	1,800	89	157	236
T-65/HP	8,500	10,500	12,000	1,300	2,050	2,600	108	193	290
T-80/LP	9,000	11,500	13,000	1,840	2,960	3,790	150	260	385
T-80/HP	-	9,000	10,500	-	3,470	4,740	-	260	385
T-100/HP	-	9,000	10,000	-	4,800	6,060	-	300	430