

ポータブルバイブレータ (GTタービンタイプ)

GT-4PV
GT-6PV
GT-8PV
GT-10PV



ポータブルバイブレーター 型式	使用可能圧力 bar	ハット寸法 (mm)	吸着可能 最小曲率φ	トータル高さ (mm)	組込バイブレーター 型式	エア消費量 L/min(at 4bar)	重量 (kg)
GT-4PV	3~5	40x80	φ 100	114	GT-4	75	0.46
GT-6PV	3~5	40x80	φ 100	114	GT-6	75	0.46
GT-8PV	3~5	60x120	φ 150	130	GT-8	114	0.71
GT-10PV	3~5	60x120	φ 150	130	GT-10	114	0.71



オイルフリー

組込バイブレーター 仕様

様式	タービンバイブレーター
振動数	5600~46000 vpm
キャップ材質	アルミ(ハードコーティング)
ハウジング材質	アルミ合金
潤滑油	オイルフリー仕様。(オイル厳禁)
供給エア圧力	2 to 6 bar (0.2MPa~0.6MPa)
供給エア条件	エアラインフィルターを使用のこと
周囲温度	5~120°C
騒音レベル	60~75 dBA (サイレンサー装着時)

組込バイブレーター 性能

Type	エア消費量 Nl/min			振動数 vpm			振動力 N		
	2bar	4bar	6bar	2bar	4bar	6bar	2bar	4bar	6bar
GT-4	33	58	83	14000	15000	15000	135	180	200
GT-6	33	58	83	11500	12000	12500	130	175	210
GT-8	46	80	112	36000	42000	46000	990	2060	2910
GT-10	46	80	112	27500	35000	37500	840	1390	2400

組込バイブレーター製造元
FINDEVA AG
Oerlingen, Switzerland

ポータブルバイブレーター製造元
株式会社タムラインターメーション
542-0086大阪市中央区西心斎橋1-5-12
TEL:06-6251-4927 FAX:06-6252-2187
<http://www.tamrax.com/>