

ポータブルバイブレーター (VTLピストンタイプ)

VTL-155PV



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(ar 4bar)	重量 (kg)
VTL-155PV	3~5	90x190	φ300	217	VTL-155	74	1.68



組込バイブレーター 仕様

様式	ピストンバイブレーター(ピストンロッド突出型)
振動数	1820~2700 vpm
ピストン	耐磨耗鋼
ハウジング	耐磨耗鋼、または白色樹脂
潤滑油	必要
供給エア	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	5~150°C
騒音レベル	max.80dBA(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			振動数			振動力		
	Nl/min			vpm			N		
	2bar	4bar	6bar	2bar	4bar	6bar	2bar	4bar	6bar
VTL-155	18	40	85	1820	2380	2700	40	72	96

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/>