

ポータブルバイブレータ (Kボールタイプ)

K-8PV
K-10PV



ポータブルバイブレータ 型式	使用可能圧力 bar	パッド寸法 (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 型式	エア消費量 L/min(at 4bar)	重量 (kg)
K-8PV	3~5	60x120	φ 150	130	K-8	179	0.59
K-10PV	3~5	60x120	φ 150	130	K-10	184	0.59



オイルフリー

組込バイブレーター 仕様

様式	ボールバイブレーター
振動数	7300~35000 vpm
キャップ材質	ポリアミド
ハウジング材質	アルミ合金
潤滑油	オイルフリー可能
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を使用のこと
周囲温度	5~100°C
騒音レベル	75~95 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 NI/min			振動数 vpm			振動力 N		
	2bar	4bar	6bar	2bar	4bar	6bar	2bar	4bar	6bar
K-8	83	145	195	25500	31000	35000	130	260	360
K-10	92	150	200	22500	28000	34000	250	470	710

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/>