

# ポータブルバイブレータ (FALピストンタイプ)

## FAL-18PV



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)
FAL-18PV	3~5	90x190	φ 300	242	FAL-18	74	1.9



**オイルフリー**

### 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	1420~2250 vpm
ピストン	ステンレス
ハウジング	ハードアノダイズドアルミ
潤滑油	オイルフリー仕様
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℃
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	振動体 (非固定側) SM**は付加錘	エア消費量 NI/min			振動数 vpm			振動力 N		
		2bar	4bar	6bar	2bar	4bar	6bar	2bar	4bar	6bar
FAL-18	ピストンのみ	20	40	60	1420	1900	2250	60	140	205
	ピストン+SM16-1	13	33	54	890	1210	1410	75	179	236
	ピストン+SM16-2	12	30	52	750	910	1210	79	132	256
	ピストン+2xSM16-2	10	28	46	610	850	990	88	214	301

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/>