

ポータブルバイブレータ (FPLFピストンタイプ)

FPLF-25-SPV
FPLF-25-MPV
FPLF-35-SPV
FPLF-35-MPV



上の写真は90x190長円形パッド使用のFPLF-35-SPV-919

ポータブルバイブレーター 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)	組込バイブレーター 型式	エア消費量 L/min(at 4bar)	重量 (kg)
FPLF-25-SPV-12	3~5	φ 120	φ 730	138	FPLF-25-S	88	1.51
FPLF-25-SPV-919	3~5	90x190	φ 300	138	FPLF-25-S	88	1.51
FPLF-25-MPV-12	3~5	φ 120	φ 730	156	FPLF-25-M	84	1.63
FPLF-25-MPV-919	3~5	90x190	φ 300	156	FPLF-25-M	84	1.63
FPLF-35-SPV-15	3~5	φ 150	φ 760	138	FPLF-35-S	135	1.825
FPLF-35-SPV-919	3~5	90x190	φ 300	138	FPLF-35-S	135	1.825
FPLF-35-MPV-15	3~5	φ 150	φ 760	156	FPLF-35-M	117	2.02
FPLF-35-MPV-919	3~5	90x190	φ 300	156	FPLF-35-M	117	2.02

※丸形パッドまたは長円形パッドを指定できます。(型式末尾が-919のものは90x190長円形パッドです)



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(無衝撃ピストン密閉型)
振動数	2400~9300 vpm
ピストン	クロムメッキ真鍮
ハウジング	ハードアノダイズドアルミ合金
潤滑油	オイルフリー仕様 ただし、長寿命化には潤滑油使用が有利
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	5~50°C
騒音レベル	51~74 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
FPLF-25-S	13	54	93	3600	4300	5500	126	270	416
FPLF-25-M	23	50	87	3000	3800	4200	142	364	504
FPLF-35-S	23	101	162	3800	4700	5800	294	668	1038
FPLF-35-M	24	83	141	3000	4000	4600	248	778	1080

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/>