

ポータブルバイブレータ (FPLFピストンタイプ)

FPLF-12-XSPV
FPLF-12-SPV
FPLF-12-MPV
FPLF-18-SPV
FPLF-18-MPV



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)
FPLF-12-XSPV	3~5	40x80	φ 100	160	FPLF-12-XS	31.5	0.695
FPLF-12-SPV	3~5	60x120	φ 150	170	FPLF-12-S	41.5	0.735
FPLF-12-MPV	3~5	60x120	φ 150	180	FPLF-12-M	38	0.76
FPLF-18-SPV	3~5	60x120	φ 150	180	FPLF-18-S	67	0.87
FPLF-18-MPV	3~5	60x120	φ 150	193	FPLF-18-M	62	0.93

※FPLF-18-SPV/MPVは丸形パッド(φ120)も可能。型式末尾に -12 を付加してください。



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 Nl/min			振動数 vpm			振動力 N		
	2bar	4bar	6bar	2bar	4bar	6bar	2bar	4bar	6bar
FPLF-12-XS	0.8	6	15	6000	9000	11500	22	48	68
FPLF-12-S	0.8	7.5	25	6200	7800	9300	34	70	92
FPLF-12-M	0.5	4	19	5000	6000	6700	34	58	74
FPLF-18-S	5	33	57	5000	6400	7700	66	134	187
FPLF-18-M	4	28	52	4000	5000	5900	68	134	188

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/>