

ポータブルバイブレータ (DARローラータイプ)

DAR-3PV



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)
DAR-3PV	3~5	90x190	φ 300	100	DAR-3	234	1.22



組込バイブレーター 仕様

様式	ローラーバイブレーター
振動数	7800~38000 vpm
キャップ材質	特殊ブロンズ
ハウジング材質	アルミ合金(ローラー材質: 鋳鉄)
潤滑油	給油必要 (Oil ISO VG5 = 5 cSt/40°C) タービン油#5を推奨 モービル VELOCITE、日石 スピノックス、SHELL Tellus Oil C5 など
供給エア圧力	2 to 6 bar (0.2MPa~0.6MPa)
供給エア条件	エアラインフィルタおよびルブリケータ装着のこと
周囲温度	5~200°C
騒音レベル	75~100 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
DAR-3	100	200	300	27000	32000	32000	2720	4560	6050

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/>