

ポータブルバイブレータ (DARローラータイプ)

DAR-2PV



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	トルル高さ (mm)	組込バイブレータ 型式	エア消費量 L/min(at 4bar)	重量 (kg)
DAR-2PV	3~5	60x120	φ 150	130	DAR-2	174	0.83



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 Nl/min			振動数 vpm			振動力 N		
	2bar	4bar	6bar	2bar	4bar	6bar	2bar	4bar	6bar
DAR-2	70	140	200	36000	38000	38000	2220	3380	4090