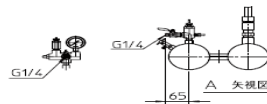


010017 5HPエンジンコンプレッサー(3.7KW)

自己潤滑機能を持つコンポジット樹脂ピストンの採用で潤滑油が不要。焼き付きやカジリもありません。(無給油式)
 回転部分に全覆いベルトガードを装備し、より高い安全性能を確保しました。
 スローダウン制御(減速機能)の採用。

5PSエンジンコンプレッサー(3.7KW)		
形 式		PLUE37B-10
圧縮機	圧縮機本体形式	L224-10
	冷却方式	空冷
	シリンダ径×行程×数	mm 65×60×2
	運転制御方式	アンローダ制御
	吸込み条件	大気圧, 0~40°C
	制御圧力	Mpa 0.8~1.0
	吐出空気量	l/min 395
	本体回転速度	min ⁻¹ 1640
	駆動方式	Vベルト
	空気取出口	B G1/4×2
	空気タンク容量	l 15
騒音値(正面7m)	dB(A) 80	
原動機	原動機種別	空冷ガソリンエンジン
	出力	kW 3.7
	始動方式	リコイル式
その他	オートドレン	—
	オイルアラーム	—
	外形寸法	mm 1160×425×710
	概略質量	kg 77



※吐出空気量は最高圧力時に吐出す空気量を吸込状態(大気圧)に換算した平均値です。
 ※騒音値は負荷時の測定値です。

