

形式	FIT13020	
注文コード	FIT13020	
周波数 [Hz]	50/60	
コンプレッサ	圧縮空気の種類	オイルフリー
	設置条件(屋内外)	屋内
	圧縮機 出力 [kW]	0.06
	最高圧力 [MPa]	0.5
	吐出し空気量 50Hz [L/min]	8
	吐出し空気量 60Hz [L/min]	10
	圧縮流体	大気
	吸込み条件 温度下限 [°C] ~ 温度上限 [°C]	2~40
	吐き出し空気温度 [°C]	周囲温度+35°C
	圧縮方式	レシプロ
	駆動方式	直結
	騒音値 50Hz [dB(A)]	57
	騒音値 60Hz [dB(A)]	57
	外形寸法 全幅W [mm] × 奥行L [mm] × 全高H [mm]	210×95×128
質量 [kg]	3.8	
電動機	相	単相
	定格交流電圧 [V]	100
	メインモーター 効率クラス・構造種別・絶縁種別・極数・IPクラス・内蔵プロテクタ	コンデンサ誘導・F種絶縁・4極
保護装置	過電流停止	自動復帰式サーマルプロテクタ

製品写真



注記

- ・ 吐出し空気量は、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。保証値についてはお問い合わせください。
 - ・ 騒音値は、全負荷時、無響音室での測定値のため、お客様のご使用環境により騒音値は異なります。
- 注) 仕様は製品改良のため、予告なく変更する場合があります。