

| | | | |
|-------------------------------------|--|-------------------|------|
| 形式 | CFP07CF-8.5D | | |
| 注文コード | CFP07CF-8.5DM5 | CFP07CF-8.5DM6 | |
| 周波数 [Hz] | 50 | 60 | |
| コンプレッサ | 搭載圧縮機本体形式 | F07B-10(SP) | |
| | 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] | 0.75 | |
| | 運転制御方式 | 自動発停 (圧力) | |
| | 最高圧力 [MPa] | 0.85 | |
| | 制御圧力 下限(ON) [MPa] | 0.7 | |
| | 制御圧力 上限(OFF) [MPa] | 0.85 | |
| | 吐出し空気量 50Hz [L/min] | 70 | - |
| | 吐出し空気量 60Hz [L/min] | - | 70 |
| | 内蔵空気タンク容積 [L] | 25 | |
| | 圧縮流体 | 大気 | |
| | 吸込み条件 温度下限 [°C] ~ 温度上限 [°C] | 2~40 | |
| | 圧縮方式 | レシプロ | |
| | 低圧側 シリンダ径 [mm] × 行程 [mm] × 気筒数 | 50×54×1 | |
| | 本体回転速度 50Hz [min ⁻¹] | 1400 | - |
| | 本体回転速度 60Hz [min ⁻¹] | - | 1400 |
| | 駆動方式 | Vベルト | |
| | 騒音値 50Hz [dB(A)] | 52 | - |
| | 騒音値 60Hz [dB(A)] | - | 52 |
| 外形寸法 全幅W [mm] × 奥行L [mm] × 全高H [mm] | 625×540×760 | | |
| 質量 [kg] | 73 | | |
| 電動機 | 相 | 三相 | |
| | 定格交流電圧 [V] | 200 | |
| | 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 | IE3・全閉外扇形・F種絶縁・4極 | |

| | | |
|------------------|----------------|----------------|
| 形式 | CFP07CF-8.5D | |
| 注文コード | CFP07CF-8.5DM5 | CFP07CF-8.5DM6 |
| 周波数 [Hz] | 50 | 60 |
| 電動機 始動方式 | 直入 | |
| ド ラ イ ヤ | 出口空気露点 [°C] | 10 |
| | 除湿方式 | メンブレン |
| | 搭載台数 | 1 |

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。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。
- ・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。