

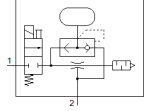
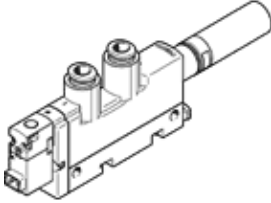
真空エジェクタ

VN-07-L-T3-PQ2-VQ2-RO1-B

部品番号: 532631

FESTO

真空破壊機能・電磁弁付、標準形、大流量タイプ、14mm幅、T形、ワンタッチコネクタ・サイレンサ付



データシート

| 特長 | 値 |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| オリフィス径、Lavalノズル | 0.7 mm |
| スクリーンサイズ | 14 mm |
| 構造：サイレンサ | 3方弁ノーマルオープン |
| 取付方向 | 任意 |
| エジェクタ特性 | 標準 大流量 |
| 手動操作 | 押側 |
| 内蔵機能 | エジェクタバルブバルブ、空気圧 電気オンオフバルブ サイレンサ |
| 構造 | T形 |
| バルブ機能 | 2/2 |
| 最大吸込流量時の使用圧力 | 4 bar |
| 使用圧力 | 2 ... 8 bar 6 bar |
| 最大吸込流量 | 30.9 l/min |
| 呼び圧力での加圧時間 | 0.83 s |
| 使用電圧範囲 (DC) | 21.6 ... 26.4 V |
| 消費電力 | 1.2 W |
| 定格 | 100 % |
| 作動流体 | ISO8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮エア |
| 作動/パイロット流体に注意 | 給油運転不可 |
| 耐酸性クラス：CRC | 1 - 腐食ストレス低 |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| 流体温度 | 0 ... 50 °C |
| 呼び使用圧力での騒音レベル | 64 dB(A) |
| 保護仕様 | IP40 |
| 周囲温度 | 0 ... 50 °C |
| 質量 | 63 g |
| 配線方式 | プラグ |
| 取付方法 | 取付穴 トップハットレール アクセサリ |
| エア接続ポート 1 | QS-6 |
| エア接続ポート 3 | サイレンサ |
| 真空接続ポート | QS-6 |
| Material of connecting thread | アルミ合金アルマイト処理 |
| 材質 | RoHS対応 |
| Material seals | NBR |
| Material receiver nozzle | POM |
| Material housing | 強化PA 強化POM |
| Material silencer | PE |
| Material screws | 鋼 |
| Material transmitter nozzle | 鍛造アルミ合金 |
| Material fitting | 真鍮 ニッケルメッキ |