

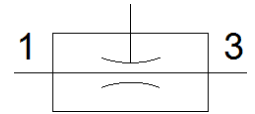
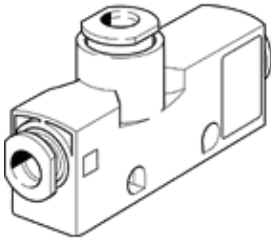
真空エジェクタ

VN-07-L-T3-PQ2-VQ2-RQ2

部品番号: 193562

FESTO

標準、大流量タイプ、ハウジング幅14mm、T形、ワンタッチコネクタ



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 |
| 取付方向 | 任意 |
| エジェクタ特性 | 高吸込み流量 標準 |
| 構造 | T形 |
| 最大吸込流量時の使用圧力 | 6.2 bar |
| 使用圧力 | 1 ... 8 bar 6 bar |
| 最大吸込流量 | 38.8 l/min |
| 呼び圧力での加圧時間 | 0.5 s |
| 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 ... 60 °C |
| 周囲温度 | 0 ... 60 °C |
| 最大締付トルク | 0.5 Nm |
| 質量 | 22 g |
| 取付方法 | 取付穴 アクセサリ |
| エア接続ポート 1 | QS-6 |
| エア接続ポート 3 | QS-6 |
| 真空接続ポート | QS-6 |
| 材質 | RoHS対応 |
| Material seals | NBR |
| Material receiver nozzle | POM |
| Material housing | 強化POM |
| Material transmitter nozzle | 鍛造アルミ合金 |
| Material fitting | 真鍮 ニッケルメッキ |