

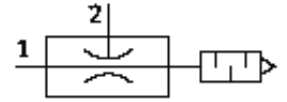
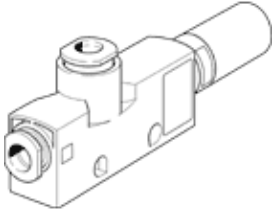
# 真空エジェクタ

## VN-10-L-T4-PQ2-VQ3-RO1

部品番号: 526159

FESTO

Standard, hoher Saugvolumenstrom, Baubreite 18 mm, T-Form mit Steckanschluss und Schalldämpfer.



## データシート

| 特長                  | 値                       |
|---------------------|-------------------------|
| オリフィス径、Lavalノズル     | 0.95 mm                 |
| スクリーンサイズ            | 18 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             | 高吸込み流量<br>標準            |
| 構造                  | T形                      |
| 最大吸込流量時の使用圧力        | 4 bar                   |
| 使用圧力                | 1 ... 8 bar<br>6 bar    |
| 使用圧力における真空圧 (グラフ)   | 図表                      |
| 最大吸込流量              | 62.7 l/min              |
| 使用圧力0.6MPa時1 l排気時間  | 図表                      |
| 作動流体                | ろ過圧縮空気 (無給油)            |
| 耐酸性クラス：CRC          | 1                       |
| 流体温度                | 0 ... 60 °C             |
| 使用圧力における騒音特性 (グラフ)  | 図表                      |
| 周囲温度                | 0 ... 60 °C             |
| 最大締付トルク             | 0.5 Nm                  |
| 真空効率特性 (グラフ)        | 図表                      |
| 使用圧力における空気消費量 (グラフ) | 図表                      |
| 質量                  | 25.2 g                  |
| 取付方法                | 取付穴<br>トップハットレール<br>壁取付 |
| 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-8                    |
| 材質                  | 銅、PTFEフリー               |
| 材質 シール              | NBR                     |
| 材質：ノズル              | POM                     |
| 材質 ハウジング            | 強化POM                   |
| 材質：サイレンサ            | PE                      |
| 材質：噴射ノズル            | 鍛造アルミ合金                 |
| 材質 コネクタ             | 真鍮<br>ニッケルメッキ<br>プラスチック |