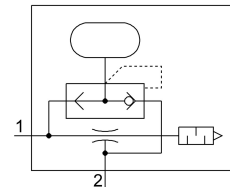
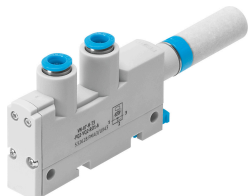


真空產生器 VN-05-H-T3-PQ2-VQ2-R01-A

訂貨編號: 532620

FESTO



資料表

| 特性 | 值 |
|---------------------|---------------------------------|
| 文試管的公稱通徑 | 0.45 mm |
| 網格尺寸 | 14 mm |
| 消音器設計 | 開 |
| 安裝位置 | 可選 |
| 噴射器特徵 | 標準 高負壓 |
| 整合功能 | 噴射脈衝閥，氣動 開放式消音器 |
| 結構特點 | T 型 |
| 最大吸取流量的操作壓力 | 3 bar |
| 工作壓力 | 1 bar...8 bar |
| 最大真空度時的工作壓力 | 4.9 bar |
| 最大真空度 | 92 % |
| 額定工作壓力 | 6 bar |
| 針對大氣的最大吸氣流量 | 7.2 l/min |
| 額定工作壓力下的供氣時間 | 3.63 s |
| 工作介質 | 壓縮空氣，符合 ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| 工作和嚮導介質說明 | 不可用潤滑介質工作 |
| 耐腐蝕等級 CRC | 1 - 低耐腐蝕能力 |
| 油漆濕潤缺陷物質 (PWIS) 符合性 | VDMA24364-B1/B2-L |
| 介質溫度 | 0 °C...60 °C |
| 推薦的清潔/淨化 | 肥皂水 |
| 額定工作壓力下的聲壓度 | 56 dB(A) |
| 環境溫度 | 0 °C...60 °C |
| 最大緊固扭矩 | 0.5 Nm |
| 產品重量 | 49 g |
| 安裝方式 | 具通孔 透過 H 型導軌 具有附件 |
| 氣動介面，氣口 1 | QS-6 |
| 氣動介面，氣口 3 | 開放式消音器 |
| 真空介面 | QS-6 |

| 特性 | 值 |
|---------|-----------------------|
| 連接螺紋材質 | 陽極氧化精製鋁合金 |
| 材料說明 | RoHS 合規 |
| 密封件材質 | NBR |
| 進氣嘴材料 | POM |
| 外殼材質 | 加強型聚醯胺 POM (加強型) |
| 消音器材料 | PE |
| 螺絲材料 | 鋼 |
| 發射器噴嘴材料 | 精製鋁合金 |
| 接頭材質 | 黃銅 鍍鎳 |