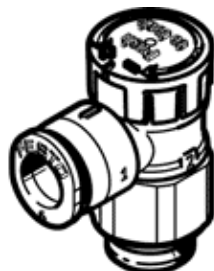


スピードコントローラ VFOE-LS-T-M5-Q4

部品番号: 8068743

★ Core product range

FESTO



データシート

| 特長 | 値 |
|--|-------------------------------|
| バルブ機能 | メータインスピードコントローラ |
| エア接続ポート 1 | QS-4 |
| エア接続ポート 2 | M5 |
| 操作方法 | 手動操作 |
| 調整部品 | ロック機能付調整ノブ |
| 取付方法 | ネジ穴付き |
| 絞り方向時標準流量 | 85 l/min |
| 自由流れの方向時の標準流量 | 50 ... 90 l/min |
| 周囲温度 | -10 ... 60 °C |
| Material housing | PBT |
| 取付方向 | 任意 |
| 幅 | 9 mm |
| 回転能力 | 360°, 連続運転不可 |
| Operating pressure for entire temperature range | 0.02 ... 1 MPa |
| 温度範囲での作動圧力 | 0.2 ... 10 bar |
| Operating pressure for entire temperature range | 2.9 ... 145 psi |
| Standard flow rate in flow control direction 0.6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi) | 135 l/min |
| Standard flow rate in non-return direction at 0.6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi) | 130 ... 160 l/min |
| 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 | 給油運転可能 (継続運転に必要) |
| PWIS conformity | VDMA24364 zone III |
| クリーンルームクラス | ISO class 4 |
| 流体温度 | -10 ... 60 °C |
| 最大締め付トルク | 2.4 Nm |
| 締め付けトルク | 2 Nm |
| 締め付けトルク公差 | ± 20 % |
| 質量 | 3.3 g |
| 材質 | RoHS対応 |
| Material cover | PBT |
| Material of dynamic seals | HNBR |
| Material threaded bolt | 亜鉛めっき鋼 |
| Material release ring | PBT |
| Material static seals | NBR |