

ボールバルブ駆動ユニット VZBM-A-11/4"-RP-25-F-3T-B2-PA40

部品番号: 8070263

FESTO

Brass, with double-acting actuator DFPD 3/2-way, nominal width 11/4", PN25, thread EN 10226-1.



データシート

| 特長 | 値 |
|------------------|---|
| 構造 | 3方向ボールバルブ スイベル軸 |
| 操作方法 | 空気圧 |
| 取付方向 | 任意 |
| 取付方法 | ライン設備 |
| プロセスバルブ接続 | Rp1 1/4 |
| 切換位置表示 | スロット指示/フロー指示 |
| DN: 呼び径 | 32 |
| 使用圧力 | 5.5 ... 8 bar |
| プロセスバルブの呼び圧力 | 25 |
| 流体 | ISO8573-1:2010 [-:-:-]準拠の圧縮エア 不活性ガス 水 (水蒸気除く) 中性流体 |
| 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 | 周囲温度/流体温度以下での露点10°C 給油運転可能 (継続運転に必要) |
| 流体温度 | -20 ... 130 °C |
| 周囲温度 | -20 ... 80 °C |
| Tホール (エルボ) のKv値 | 121 m ³ /h |
| 材質 | RoHS対応 |
| PWIS conformity | VDMA24364 zone III |
| Material housing | 真鍮ニッケルメッキ |
| ハウジングの材質番号 | CW617N |
| Material seals | HNBR PTFE |
| Material ball | Brass, chrome-plated |
| ボールの材質番号 | CW614N |
| Material shaft | 真鍮 |
| シャフトの材質番号 | CW614N |
| 質量 | 4,841 g |
| 耐酸性クラス: CRC | 1 - 腐食ストレス低 |