

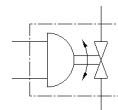
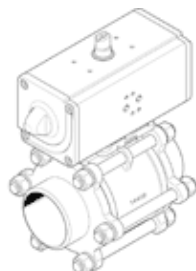
ボールバルブ駆動ユニット

VZBA-4"-WW-63-T-22-F10-V4V4T-PP240-R-90-C

部品番号: 1810740

FESTO

2/2-way, flange hole pattern F10, welded end.



データシート

| 特長 | 値 |
|--------------------------|--|
| 構造 | 2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 | 終点溶接/終点溶接 |
| 切換位置表示 | スロット指示/フロー指示 |
| DN: 呼び径 | 100 |
| 使用圧力 | 6 ... 8.4 bar |
| プロセスバルブの呼び圧力 | 63 |
| 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 | 給油運転可能 (継続運転に必要) |
| 流体温度 | -10 ... 200 °C |
| 周囲温度 | -10 ... 80 °C |
| Kv値 | 1,414 m ³ /h |
| 組み付け時の最高表面温度 | TX |
| Explosion group assembly | IIC, IIIC |
| 材質 | RoHS対応 |
| PWIS conformity | VDMA24364 zone III |
| Material housing | ステンレス |
| ハウジングの材質番号 | 1.4408 |
| Material seals | PTFE 強化PTFE |
| Material ball | ステンレス |
| ボールの材質番号 | 1.4408 |
| Material shaft | ステンレス |
| シャフトの材質番号 | 1.4401 |
| 質量 | 27,700 g |
| 防爆発火等級 | -10°C ≤ Ta ≤ +60°C |
| 耐酸性クラス: CRC | 3 - 腐食ストレス高 |