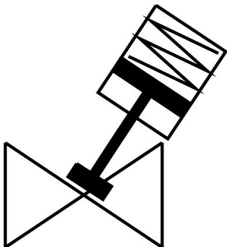


アングルシートバルブ
VZX-A-TS6-50-M6-B1T-8-K-75-20-PR-PM
製品番号: 8111588

FESTO



データシート

| 特徴 | 値 |
|---------------|---|
| 構造 | ピストンアクチュエータ式ボベットバルブ |
| 操作方法 | 空気圧式 |
| 取付位置 | 任意 |
| 取付方法 | インライン |
| 回線接続 | DIN ISO 228準拠のねじスリーブ G2 |
| バルブ機能 | 2/2 |
| 流れ方向 | 逆流れ不可 |
| 流体圧力 | 0 MPa...0.8 MPa 0 bar...8 bar |
| リセット方法 | メカスプリング |
| 制御方法 | 外部制御 |
| 空気圧接続 | 雌ねじ G1/8 |
| 使用圧力 | 0.5 MPa...0.7 MPa 72.5 psi...101.5 psi |
| 作動圧力 | 5 bar...7 bar |
| 流体 | 蒸気 不活性ガス ろ過された圧縮空気, ろ過度 200µm |
| フロー方向 | 気体媒体の場合はバルブシートの上 |
| 流体の制御 | オン/オフモード |
| 作動流体 | ISO 8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮空気 |
| 最高粘度 | 600 mm ² /s |
| 流体温度 | -10 °C...60 °C |
| 周囲温度 | 0 °C...60 °C |
| 流量 Kv | 40.1 m ³ /h |
| 屋外での使用 | IEC 60654-1準拠の耐候性使用環境クラスC1 |
| マテリアルに関する注意事項 | RoHS準拠 |
| LABS 認証 | VDMA24364-ゾーン III |
| バルブ本体のマテリア | 真鍮 |
| バルブ本体のマテリア番号 | CW724R |

| 特徴 | 値 |
|---------------------|----------------------|
| 材質 シール | FPM |
| 材質 ボールねじシール | PTFE |
| 材質 シートシール | PTFE |
| 製品質量 | 4627 g |
| CEマーク (適合性宣言を参照) | EU圧力機器指令準拠 |
| UKCA マーク (適合性宣言を参照) | UK 圧力機器規定に準拠 |
| 駆動部サイズ | 75 mm |
| ストローク | 20 mm |
| 制御機能 | スプリングの力の低減による閉状態, NC |
| 位置検出 | メカニカルディスプレイ付 |
| 材質: 駆動ハウジング | 強化 PA |
| 保管温度 | -10 °C...60 °C |
| 保護等級 | IP65 IP67 |
| 材質 ピストンロッド | ステンレス |
| 材質: カバー | 強化 PA |