

## データシート

| 特徴              | 値                              |
|-----------------|--------------------------------|
| 幅               | 44 mm                          |
| 排気機能            | 絞りプレートによる                      |
| 規格ベース           | ISO 5599-1                     |
| 最大バルブ連数         | 1                              |
| 使用圧力            | 0 MPa1 MPa                     |
| 作動電圧            | 0 bar10 bar                    |
| 真空に最適           | はい                             |
| CEマーク(適合性宣言を参照) | 欧州低電圧指令に準拠                     |
| 作動流体            | ISO 8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮空気 |
| 使用流体/制御流体の情報    | 潤滑運転可(潤滑運転の場合は常に潤滑が必要)         |
| 耐食性クラス KBK      | 0 - 耐腐食性なし                     |
| LABS 認証         | VDMA24364-B1/B2-L              |
| 保管温度            | -20 -C60 -C                    |
| 流体温度            | -10 -C50 -C                    |
| 制御流体            | ISO 8573-1:2010[7:4:4]に準拠の縮空気  |
| 周囲温度            | -10 -C50 -C                    |
| 製品質量            | 660 g                          |
| エア接続ポート 1       | G1/2                           |
| 空気圧ポート 3        | G1/2                           |
| エア接続ポート 5       | G1/2                           |
| 材質 排気プレート       | 鍛造アルミ合金                        |
| マテリアルに関する注意事項   | RoHS準拠                         |
| サプライプレート材質      | アルミダイキャスト                      |