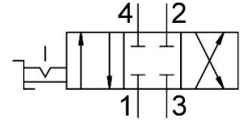
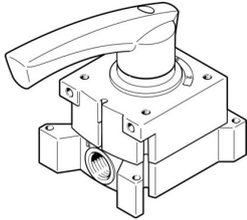


ハンドレバーバルブ VHER-H-B43C-N12

製品番号: 3192085

FESTO



データシート

| 特徴 | 値 |
|------------------|-----------------------------------------------------------|
| バルブ機能 | 4ポート3位置 クローズドセンタ |
| 操作方法 | 手動 |
| 幅 | 95 mm |
| 標準公称流量(DIN 1343) | 3200 L/min |
| 空気圧作動ポート | NPT1/2-14 |
| 作動圧力 | 0 bar...10 bar |
| 作動電圧の情報 | 真空はポート3のみ デュアル圧力モードにおいては接続部1の圧力が接続部3の圧力よりも高くなければなりません。 |
| 構造 | 回転ゲートバルブ |
| 呼び径 | 12 mm |
| 排気機能 | スロットル調整可 |
| 使用に関する注記 | 手動でのみ操作可能 |
| シーリング原理 | ハード |
| 制御方法 | ダイレクト |
| 流れ方向 | 逆流れ不可 |
| 重複なし | はい |
| スイッチ位置指示器 | アクセサリ付 |
| 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 | 2 - 適度な耐食性 |
| LABS 認証 | VDMA24364-B1/B2-L |
| 流体温度 | -20 °C...80 °C |
| 周囲温度 | -20 °C...80 °C |
| 操作トルク | 5 Nm |
| 製品質量 | 1010 g |
| 取付方法 | フロントパネル取付 取付穴付 オプション: |
| エア接続ポート 1 | NPT1/2-14 |
| 空気圧接続 2 | NPT1/2-14 |
| 空気圧ポート 3 | NPT1/2-14 |

| 特徴 | 値 |
|---------------|-----------|
| 空気圧接続 4 | NPT1/2-14 |
| マテリアルに関する注意事項 | RoHS準拠 |
| 材質 シール | NBR |
| 材質ハウジング | アルミダイキャスト |
| 材質: レバー | アルミダイキャスト |