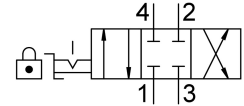
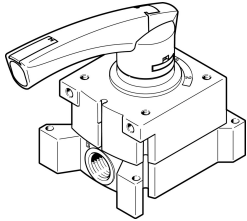


# วาล์วคั่นโยก VHER-P-H-B43C-M5

หมายเลขชิ้นส่วน: 3410679

FESTO



## แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ                            | มูลค่า   |
|--|--|
| ฟังก์ชันวาล์ว                          | 4/3 ปิดแล้ว  |
| ประเภทการดำเนินการ                     | ด้วยตนเอง  |
| ความกว้าง                              | 37 mm  |
| อัตราการไหลปกติ                        | 170 l/min  |
| การเชื่อมต่อการทำงานด้วยลม             | M5   |
| แรงดันใช้งาน                           | 0 bar...10 bar   |
| หมายเหตุเกี่ยวกับแรงดันใช้งาน          | จุดฝนที่จุดเชื่อมต่อ 3 เท่านั้น<br>ในการใช้งานแรงดันคู่ แรงดันที่พอร์ต 1 ต้องสูงกว่าที่พอร์ต 3 |
| โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์                | วาล์วแบบหมุน   |
| ความกว้างปกติ                          | 4 mm   |
| ฟังก์ชันการระบายอากาศ                  | คันแรงได้  |
| ข้อมูลการใช้งาน                        | สั่งงานด้วยมือเท่านั้น   |
| การป้องกันการดำเนินการ                 | สามารถล็อคด้วยอุปกรณ์เสริม   |
| หลักการปิดผนึก                         | แข็ง   |
| ประเภทการกระตุ้น                       | โดยตรง   |
| ทิศทางการไหล                           | กลับ ไม่ได้  |
| ไม่ทับซ้อนกัน                          | ใช่  |
| ตัวบ่งชี้ตำแหน่งสวิตช์                 | พร้อมอุปกรณ์เสริม  |
| ป้องกันการระเบิด                       | โซน 2 (ATEX)<br>โซน 22 (ATEX)  |
| สื่อปฏิบัติการ                         | ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:4]   |
| หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม | สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)  |
| ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK        | 2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง  |
| การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ | VDMA24364-B1/B2-L  |
| อุณหภูมิปานกลาง                        | -20 °C...80 °C   |
| อุณหภูมิโดยรอบ                         | -20 °C...80 °C   |
| การกระตุ้นแรงบิด                       | 0.5 Nm   |
| น้ำหนักผลิตภัณฑ์                       | 95 g   |
| ประเภทของรีด                           | ทางเลือก:<br>การติดตั้งแผงด้านหน้า<br>มีรูทะลุ   |
| ขอตอลม 1                               | M5   |

| ลักษณะเฉพาะ       | มูลค่า                 |
|-------------------|------------------------|
| ขอลดอลม 2         | M5                     |
| ขอลดอลม 3         | M5                     |
| ขอลดอลม 4         | M5                     |
| วัสดุหมายเหตุ     | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS |
| ซีลวัสดุ          | NBR                    |
| วัสดุที่อยู่อาศัย | PA                     |
| วัสดุกันโยก       | ปะ                     |