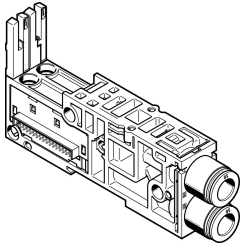


แผ่นเชื่อมต่อ VMPAL-AP-20-QS8-2-T1

หมายเลขชิ้นส่วน: 561022

FESTO



แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ | มูลค่า |
|--|--|
| กว้าง | 21.2 mm |
| ระยะเวลา | 107.3 mm |
| ขวาง | 21.2 mm |
| ขนาดวาลว | 20 mm |
| การแยกโซนความดัน | ช่อง 1 |
| จำนวนตำแหน่งวาลวสูงสุด | 1 |
| ทิศทางการไหล | ย้อนกลับได้ |
| การออกแบบวาลวเทอร์มินอล | ขนาดวาลวสามารถผสมได้ |
| จำนวนคอยล์โซลินอยลวาลวสูงสุด | 2 |
| แรงดันใช้งาน | -0.09 MPa...1 MPa -0.9 bar...10 bar |
| ไฟลัดความดัน | 0.3 MPa...0.8 MPa 3 bar...8 bar |
| สื่อปฏิบัติการ | ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม | สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป) |
| ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK | 3 - ค่าการกัดกร่อนสูง |
| การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ | VDMA24364-B1/B2-L |
| อุณหภูมิโดยรอบ | -5 °C...50 °C |
| น้ำหนักผลิตภัณฑ์ | 76.88 g |
| ข้อต่อลม 2 | สำหรับท่อลมเส้นผ่านศูนย์กลางด้านนอก Ø 8 มม. |
| ข้อต่อลม 4 | สำหรับท่อลม Ø 8mm |
| วัสดุหมายเหตุ | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS |
| วัสดุแผ่นเชื่อมต่อ | PA เสริมแรง |