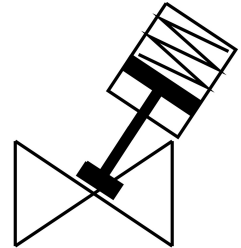


แองเกิ้ลซีทวาล์ว **VZXA-B-TS7-3/4"-M2-B1T-30-K-75-20-PM**
 หมายเลขชิ้นส่วน: 8111606

FESTO



แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ | มูลค่า |
|--|---|
| โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์ | วาล์วแกนสูบพร้อมตัวขับลูกสูบ |
| ประเภทการดำเนินการ | นิวเมติก |
| ตำแหน่งการติดตั้ง | ตามต้องการ |
| ประเภทของรั่ว | การติดตั้งสาย |
| การเชื่อมต่อสาย | ซีตอกเกิ้ลเกลียว 3/4 NPT ตามมาตรฐาน ANSI/ASME B 1.20.1 |
| ฟังก์ชันวาล์ว | 2/2 |
| ทิศทางการไหล | กลับไม่ได้ ใต้บาวาล์ว สำหรับตัวกลางที่เป็นก๊าซและของเหลว |
| ความดันปานกลาง | 0 MPa...3 MPa 0 bar...30 bar |
| รีเซ็ตประเภท | สปริงกล |
| ประเภทการกระตุ้น | ควบคุมจากภายนอก |
| พอร์ตลม | เกลียวด้านใน G1/8 |
| แรงดันใช้งาน | 0.5 MPa...0.7 MPa 5 bar...7 bar 72.5 psi...101.5 psi |
| ปานกลาง | ไอน้ำ น้ำมันไฮดรอลิกจากน้ำมันแร่ ก๊าซเฉื่อย น้ำมันแร่ น้ำ กรองอากาศอัด, กรองความละเอียด 200 µm ของเหลวที่เป็นกลาง |
| ระเบียบของสื่อ | เปิด/ปิดการทำงาน |
| สื่อปฏิบัติการ | ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| ความหนืดสูงสุด | 600 mm ² /s |
| อุณหภูมิปานกลาง | -10 °C...180 °C |
| อุณหภูมิโดยรอบ | 0 °C...60 °C |
| กระแสKv | 11.8 m ³ /h |
| การใช้งานกลางแจ้ง | สถานที่ที่มีการป้องกันสภาพอากาศ Class C1 ตาม IEC 60654-1 |
| วัสดุหมายเหตุ | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS |
| การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ | VDMA24364 โซน III |

| ลักษณะเฉพาะ | มูลค่า |
|-----------------------|-----------------------------|
| ตัวาลววัสดุ | ทองเหลือง |
| ตัวาลวหมายเลขวัสดุ | CW724R |
| ซีลวัสดุ | FPM |
| ซีลแกนหมุนวัสดุ | ไฟเบอร์ |
| วัสดุซีลที่นั่ง | PTFE |
| น้ำหนักผลิตภัณฑ์ | 2448 g |
| ขนาดไดรฟ์ | 75 mm |
| ฮับ | 20 mm |
| ฟังก์ชันการควบคุม | ฤดูไบไม่ผลิปิด NC |
| การตรวจจับตำแหน่ง | พร้อมจอแสดงผลเชิงกล |
| วัสดุของตัวเรือนไดรฟ์ | PA เสริมแรง |
| อุณหภูมิในการจัดเก็บ | -10 °C...60 °C |
| ระดับการป้องกัน | IP65 IP67 |
| ก้านลูกสูบวัสดุ | เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง |
| วัสดุหุ้ม | PA เสริมแรง |