

pneumatic valve VOGI-F100FS-T32H-M-F90

หมายเลขชิ้นส่วน: 8141660

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์	วาล์วฐานรอง วาล์วที่ควบคุมด้วยลูกปืน
ประเภทการดำเนินการ	นิวเมติก
หลักการปิดผนึก	อ่อน
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
ประเภทของรีด	พร้อมอุปกรณ์เสริม
ฟังก์ชันวาล์ว	4/2 โมโนสเตเบิล Fail safe
ฟังก์ชัน	การแสดงคู่
แรงดันใช้งาน	0.33 MPa...0.8 MPa 3.3 bar...8 bar 47.85 psi...116 psi
รีเซ็ตประเภท	สปริงกล
พอร์ตลม	การออกแบบแผ่นพอร์ต, การตาก
ขอตอลม 1	G1/2
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010[7:7:-] ก๊าซเฉื่อย
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	ไม่สามารถทาน้ำมันได้
อุณหภูมิปานกลาง	-20 °C...80 °C
อุณหภูมิโดยรอบ	-20 °C...80 °C
อัตราการไหลปกติ	1093 l/min
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364 โชน III
วัสดุที่อยู่อาศัย	อะลูมิเนียมอัลลอย ชุบผิวเรียบ (20 µm)
วัสดุหุ้ม	อะลูมิเนียมอัลลอย ชุบผิวเรียบ (20 µm)
ซีลวัสดุ	EPDM NBR
วัสดุสกรู	เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง
สปริงวัสดุ	เหล็กสปริง
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	880 g
ป้องกันการระเบิด	โชน 1 (ATEX) โชน 2 (ATEX) โชน 21 (ATEX) โชน 22 (ATEX)

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	3 - ค่าการกัดกร่อนสูง