

# pneumatic valve VUWG

หมายเลขชิ้นส่วน: 571755

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ฟังก์ชันวาล์ว	2x3/2 ปิด monostable 2x3/2 เปิด โมโนสเตเบิล 2x3/2 เปิด/ปิด monostable 5/2 bistable 5/2 โมโนสเตเบิล ระบายอากาศ 5/3 5/3 ซองระบายอากาศ 5/3 ปิดแล้ว
ประเภทการดำเนินการ	นิวเมติก
ขนาดวาล์ว	10 mm 14 mm 18 mm
อัตราการไหลปกติ	90 l/min...1380 l/min
การเชื่อมต่อการทำงานด้วยลม	M3 M5 M7 G1/8 G1/4 QS-3 QS-4 QS-6 QS-8 QS-10 QS-5/32 QS-1/8 QS-3/16 QS-1/4 QS-5/16 QS-3/8
แรงดันใช้งาน	-0.9 bar...10 bar
โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์	ตัวเลื่อนลูกสูบ
รีเซ็ตประเภท	สปริงกล สปริงลม
ฟังก์ชันการระบายอากาศ	คันเร่งได้
หลักการปิดผนึก	อ่อน
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
แมนนวลเทส	ไม่มี
ประเภทการกระตุ้น	โดยตรง

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ทับซ้อนกัน	ความคุ้มครองที่ดี การทับซ้อนที่ไม่กำหนด
ไฟลัดความดัน	1.5 bar...10 bar
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
อุณหภูมิปานกลาง	-5 °C...50 °C
สื่อควบคุม	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
อุณหภูมิโดยรวม	-5 °C...60 °C
ประเภทของรัด	ทางเลือก: บนแถบประชาสัมพันธ์ มีรูทะลุ
ขอตอไฟลัดแอร์ 12	M5
ช่องเชื่อมต่ออากาศ 14	M5
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ซิลวัสดุ	HNBR NBR
วัสดุที่อยู่อาศัย	อลูมิเนียม อินโดซ์