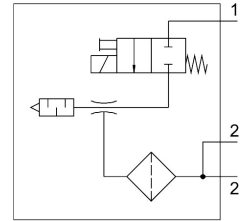
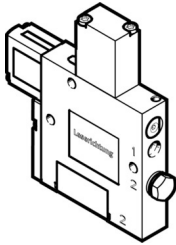


# เครื่องกำเนิดสุญญากาศ VADM-70

หมายเลขชิ้นส่วน: 162501

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาดที่กำหนด หัวฉีดลาवाल	0.7 mm
กว้าง	15 mm
ประเภทของตัวเก็บเสียง	ปิด
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
ลักษณะอีเจ็คเตอร์	สุญญากาศสูง
กรองความบริสุทธิ์	40 µm
แมนนวลทดสอบ	คลำ
ฟังก์ชันบูรณาการ	วาล์วเปิด-ปิดไฟฟ้า กรอง
ฟังก์ชันวาล์ว	ปิด
แรงดันใช้งาน	0.15 MPa...0.8 MPa 1.5 bar...8 bar 21.75 psi...116 psi
สุญญากาศสูงสุด	85 %
แรงดันปกติในการทำงาน	0.6 MPa
จัดอันดับความกดดันในการทำงาน	6 bar 87 psi
เวลาเติมอากาศที่แรงดันใช้งานที่ระบุ	2.2 s
ช่วงแรงดันไฟฟ้าที่ใช้งาน DC	21.6 V...26.4 V
รอบการทำงาน	100%
อนุญาต	c UL เรา - ได้รับการยอมรับ (OL)
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	ไม่สามารถทำน้ำมันได้
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
อุณหภูมิปานกลาง	0 °C...60 °C
ระดับการป้องกัน	IP65
อุณหภูมิโดยรอบ	0 °C...60 °C
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	140 g
การเชื่อมต่อไฟฟ้า	ปลั๊ก

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ประเภทของรีด	มีรทะเลล ด้วยเกลียวใน ทางเลือก:
ข้อต่อลม 1	M5
ข้อต่อลม 3	อุปกรณ์ลดเสียงลมในตัว
การเชื่อมต่อสัญญาณภาค	G1/8
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ซีลวัสดุ	NBR
วัสดุของหัวจับ	ทองเหลืองชุบนิกเกิล
ตัวกรองวัสดุ	PA คอมพิวเตอรส์ส่วนบุคคล
วัสดุที่อยู่อาศัย	โลหะผสมอลูมิเนียมดัด
วัสดุเก็บเสียง	PE POM
วัสดุลูกสูบ	POM
วัสดุหัวฉีด	ทองเหลืองชุบนิกเกิล