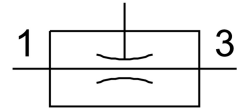


# เครื่องกำเนิดสุญญากาศ VN-05-L-T2-PI2-VI2-RI2

หมายเลขชิ้นส่วน: 526116

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาดที่กำหนด หัวฉีดลาวาล	0.45 mm
ขวาง	10 mm
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
ลักษณะอีเจ็คเตอร์	อัตราสูงสุด ค่าเริ่มต้น
โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์	ตัว T
แรงดันใช้งานสำหรับการไหลของปริมาณการดูดสูงสุด	5 bar
แรงดันใช้งาน	1 bar...8 bar
จัดอันดับความกดดันในการทำงาน	6 bar
ปริมาณการดูดสูงสุดที่ความดันบรรยากาศ	15.7 l/min
เวลาเต็มอากาศที่แรงดันใช้งานที่ระบุ	1.7 s
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010[7:4:4]
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	ไม่สามารถทาน้ำมันได้
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
อุณหภูมิปานกลาง	0 °C...60 °C
อุณหภูมิโดยรอบ	0 °C...60 °C
แรงบิดกระชับสูงสุด	0.5 Nm
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	13 g
ประเภทของรัด	มีรูทะลุ พร้อมอุปกรณ์เสริม
ขอตอลม 1	M5
ขอตอลม 3	M5
การเชื่อมต่อสุญญากาศ	M5
วัสดุเกลียวเชื่อมต่อ	อะลูมิเนียมอัลลอยด์ ซุบอโนไดซ์
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ซีลวัสดุ	NBR
วัสดุของหัวจับ	ปอม
วัสดุที่อยู่อาศัย	POM เสริมแรง
วัสดุหัวฉีด	โลหะผสมอลูมิเนียมตัด