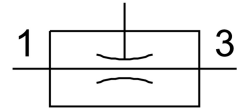
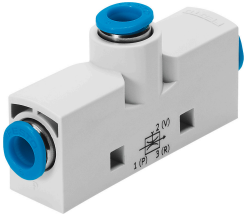


เครื่องกำเนิดสัญญาณอากาศ VN-07-H-T2-PQ1-VQ1-RQ1

หมายเลขชิ้นส่วน: 526101

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาดที่กำหนด หัวฉีดลวาล	0.7 mm
ขวาง	10 mm
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
ลักษณะอีเจ็คเตอร์	สัญญาณอากาศสูง คาเริ่มต้น
โครงสร้างเชิงสรางสรรค	ตัว T
แรงดันใช้งานสำหรับการไหลของปริมาณการดูดสูงสุด	2.1 bar
แรงดันใช้งาน	1 bar...8 bar
แรงดันใช้งานสูงสุด สัญญาณอากาศ	4.7 bar
สัญญาณอากาศสูงสุด	88 %
จัดอันดับความกดดันในการทำงาน	6 bar
ปริมาณการดูดสูงสุดที่ความดันบรรยากาศ	16 l/min
เวลาเติมอากาศที่แรงดันใช้งานที่ระบุ	1.9 s
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	ไม่สามารถทาน้ำมันได้
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	1 - ความเค้นต่อการกัดกร่อนต่ำ
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
อุณหภูมิปานกลาง	0 °C...60 °C
อุณหภูมิโดยรอบ	0 °C...60 °C
แรงบิดกระชับสูงสุด	0.5 Nm
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	15 g
ประเภทของร็ด	มีรูทะลุ พร้อมอุปกรณ์เสริม
ขอดอลม 1	QS-4
ขอดอลม 3	QS-4
การเชื่อมต่อสัญญาณอากาศ	QS-4
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ซีลวัสดุ	NBR
วัสดุของหัวจับ	ปอม
วัสดุที่อยู่อาศัย	POM เสริมแรง
วัสดุหัวฉีด	โลหะผสมอลูมิเนียมตัด

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
การเชื่อมต่อสกรูวัสดุ	ทองเหลือง ชุบนิเกิล