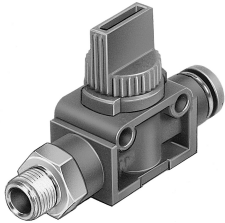


วาล์วเปิด HE-2-1/8-QS-6

หมายเลขชิ้นส่วน: 153471

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ฟังก์ชันวาล์ว	2/2 bistable
ขอตอลม 1	R1/8
ขอตอลม 2	QS-6
ประเภทการดำเนินการ	ด้วยตนเอง
ประเภทของรีด	ทางเลือก: การแบนโดยตรงผ่านรูเจาะ การยึดโดยตรงผ่านเกลียว
อัตราการไหลปกติ	279.9 l/min
ความกว้างปกติ	3.2 mm
แรงดันใช้งาน	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar
อุณหภูมิโดยรอบ	0 °C...60 °C
วัสดุที่อยู่อาศัย	เสริมความแข็งแรงด้วย PBT
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010[7:-:-]
หลักการปิดผนึก	อน
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์	ตัวเลื่อนลูกสูบ
ประเภทการกระตุ้น	โดยตรง
ทิศทางการไหล	ย้อนกลับได้
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
อุณหภูมิปานกลาง	0 °C...60 °C
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	29 g
จุกเกลียววัสดุ	ทองเหลืองชุบนิเกิล
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ซิลวัสดุ	NBR