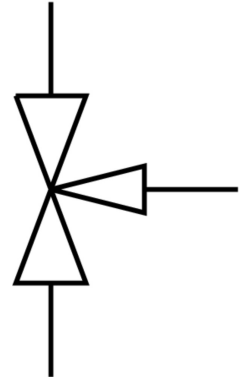


บอลวาล์ว **VZBE-11/2-T-63-F-3L-F0507-M-V15V15**
 หมายเลขชิ้นส่วน: 8096949

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
โครงสร้างเชิงโครงสร้าง	บอลวาล์ว 3 ทาง L เบื่อ
ประเภทการดำเนินการ	เครื่องจักร
หลักการปิดผนึก	อ่อน
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
ประเภทของรั้ว	การติดตั้งสาย
ขอดอบแบบเข้ามุม	1 1/2 NPT
ตัวบ่งชี้ตำแหน่งสวิตช์	ทิศทางสล็อต = ทิศทางการไหล
รูปแบบการเจาะหน้าแปลน	F0507
Øภายใน	32 mm
ขนาดที่กำหนดDN	40
ฟังก์ชันวาล์ว	3/2
ทิศทางการไหล	ย้อนกลับได้
ขอดอบแรงดันที่กำหนด PN	63
แรงบิดเบรกอะเวย์ที่วาล์วแรงดันระบุความแตกต่างของแรงดัน PN	45.5 Nm
ขึ้นอยู่กับบรรทัดฐาน	ASME B1.20.1 ISO 5211
ปานกลาง	ไอน้ำ อากาศอัดตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [-:::] ก๊าซเฉื่อย น้ำ ของเหลวที่เป็นกลาง
อุณหภูมิปานกลาง	-20 °C...200 °C
กระแส Kv ประเภท L	19.3 m ³ /h
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364 โชน III
วัสดุที่อยู่อาศัย	หลอสแตนเลส

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ตัวเรือนหมายเลขวัสดุ	1.4408
วัสดุซีลที่นั่ง	PTFE
ซีลวัสดุ	ไฟเบอร์
ลูกบอลวัสดุ	หลอสแตนเลส
วัสดุลูกบอลหมายเลข	1.4408
เพลารูส	เหล็กกล้าโรสนิมอัลลอยด์สูง
เพลารูสหมายเลขวัสดุ	1.4401
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	3600 g
อนุญาต	CRN
เครื่องหมาย CE (ดูประกาศเกี่ยวกับความสอดคล้อง)	ตามคำสั่งอุปกรณ์แรงดันของสหภาพยุโรป
ป้องกันการระเบิด	โซน 1 (ATEX) โซน 2 (ATEX) โซน 21 (ATEX) โซน 22 (ATEX)
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	4 - ความเค้นการกัดกร่อนที่แข็งแกร่งเป็นพิเศษ