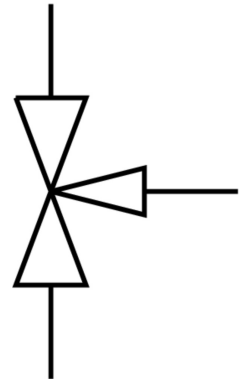


บอลวาล์ว **VZBE-2-T-63-F-3T-F0507-V15V15**  
หมายเลขชิ้นส่วน: 4834303

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
โครงสร้างเชิงโครงสร้าง	บอลวาล์ว 3 ทาง T-bore
ประเภทการดำเนินการ	เครื่องจักร
หลักการปิดผนึก	อ่อน
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
ประเภทของรั้ว	การติดตั้งสาย
ขอดอบแบบเข้ามุม	2NPT
ตัวบ่งชี้ตำแหน่งสวิตช์	ทิศทางการไหล = ทิศทางการไหล
รูปแบบการเจาะหน้าแปลน	F0507
Øภายใน	38.1 mm
ขนาดที่กำหนดDN	50
ฟังก์ชันวาล์ว	3/2
ทิศทางการไหล	ย้อนกลับได้
ขอดอบแรงดันที่กำหนด PN	63
แรงบิดเบรกอะเวย์ที่วาล์วแรงดันระบุความแตกต่างของแรงดัน PN	85 Nm
ขึ้นอยู่กับบรรทัดฐาน	ASME B1.20.1 ISO 5211
ปานกลาง	ไอน้ำ อากาศอัดตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [:-:-] ก๊าซเฉื่อย น้ำ ของเหลวที่เป็นกลาง
อุณหภูมิปานกลาง	-20 °C...200 °C
อัตราการไหล Kv ประเภท T angle	85 m <sup>3</sup> /h
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364 โชน III
วัสดุที่อยู่อาศัย	หล่อสแตนเลส

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ตัวเรือนหมายเลขวัสดุ	1.4408
วัสดุซีลที่นั่ง	PTFE
ซีลวัสดุ	ไฟเบอร์
ลูกบอลวัสดุ	หลอสแตนเลส
วัสดุลูกบอลหมายเลข	1.4408
เพลารูส	เหล็กกล้าโรสนิมอัลลอยด์สูง
เพลารูสหมายเลขวัสดุ	1.4401
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	5560 g
อนุญาต	CRN
เครื่องหมาย CE (ดูประกาศเกี่ยวกับความสอดคล้อง)	ตามคำสั่งอุปกรณ์แรงดันของสหภาพยุโรป
ป้องกันการระเบิด	โซน 1 (ATEX) โซน 2 (ATEX) โซน 21 (ATEX) โซน 22 (ATEX)
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	4 - ความเค้นการกัดกร่อนที่แข็งแกร่งเป็นพิเศษ