

บอลวาล์ว **VZBA-1<sup>1/4</sup>-GGG-63-32T-F0405-V4V4T**  
หมายเลขชิ้นส่วน: 1692227

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
โครงสร้างเชิงโครงสร้าง	บอลวาล์ว 3 ทาง T-bore
ประเภทการดำเนินการ	เครื่องจักร
หลักการปิดผนึก	อ่อน
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
ประเภทของรั้ว	การติดตั้งสาย
ข้อต่อแบบเข้ามุม	Rp1
ตัวบ่งชี้ตำแหน่งสวิตช์	ทิศทางสลีต = ทิศทางการไหล
รูปแบบการเจาะหน้าแปลน	F04 F05
Øภายใน	20 mm
ขนาดที่กำหนดDN	25
ฟังก์ชันวาล์ว	3/2
แมนนวลเทส	ไม่มี
ทิศทางการไหล	ย้อนกลับได้
ข้อต่อแรงดันที่กำหนด PN	63
การกระตุกแรงบิด	22 Nm
ขึ้นอยู่กับบรรทัดฐาน	EN10226-1 ISO 5211
ปานกลาง	อากาศอัดตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [:-:-] ก๊าซเฉื่อย น้ำ - ไม่ใช่ไอน้ำ ของเหลวที่เป็นกลาง สื่อกระแสอื่น ๆ ตามคำขอ
อุณหภูมิปานกลาง	-10 °C...200 °C
อัตราการไหล Kv ประเภท T angle	10.9 m <sup>3</sup> /h
อัตราการไหล Kv ประเภท T ตรง	22.4 m <sup>3</sup> /h

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364 โซน III
วัสดุที่อยู่อาศัย	เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง
ตัวเรือนหมายเลขวัสดุ	1.4408
ซีลวัสดุ	ไฟเบอร์ เสริมความแข็งแรงด้วย PTFE
ลูกบอลวัสดุ	เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง
วัสดุลูกบอลหมายเลข	1.4408
เพลลาวัสดุ	เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง
เพลลาหมายเลขวัสดุ	1.4401
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	1600 g
ป้องกันการระเบิด	โซน 1 (ATEX) โซน 2 (ATEX) โซน 21 (ATEX) โซน 22 (ATEX)
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	3 - ค่าการกัดกร่อนสูง