

บอลวาล์ว **VAPB-1-F-40-F0304**
หมายเลขชิ้นส่วน: 534306

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
โครงสร้างเชิงโครงสร้าง	บอลวาล์ว 2 ทาง
ประเภทการดำเนินการ	เครื่องจักร
หลักการปิดผนึก	อ่อน
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
ประเภทของรัด	การติดตั้งสาย
ขอดอแบบเข้ามุม	Rp1

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ตัวบ่งชี้ตำแหน่งสวิตช์	ทิศทางสลีต = ทิศทางการไหล
รูปแบบการเจาะหน้าแปลน	F03 F04
ขนาดที่กำหนดDN	25
ทิศทางการไหล	ย้อนกลับได้
ขอตอแรงดันที่กำหนด PN	40
แรงบิดเบรคอะเวย์ที่วาล์วแรงดันระบุความแตกต่างของแรงดัน PN	8.5 Nm
แรงบิดเบรคอะเวย์ที่ความแตกต่างของแรงดัน 1 MPa (10 บาร์, 145 psi)	7.2 Nm
ขึ้นอยู่กับบรรทัดฐาน	ISO 5211
ปานกลาง	อากาศอัดตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [:-:-] ก๊าซเฉื่อย น้ำ ของเหลวที่เป็นกลาง
อุณหภูมิปานกลาง	-20 °C...150 °C
กระแสKv	70 m ³ /h
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364 โซน III
วัสดุที่อยู่อาศัย	ทองเหลือง ชุบนิเกิล
ตัวเรือนหมายเลขวัสดุ	2.0402 CW617N
ซีลวัสดุ	HNBR ไฟเบอร์
ลูกบอลวัสดุ	ทองเหลือง ซาร์โคโครมชุบ
วัสดุลูกบอลหมายเลข	2.0402 CW617N
เพลลาวัสดุ	ทองเหลือง
เพลลาหมายเลขวัสดุ	2.0401 CW614N
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	800 g
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	1 - ความเค้นต่อการกัดกร่อนต่ำ