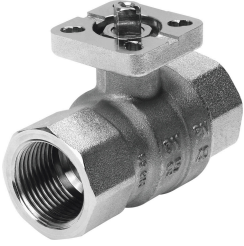


บอลวาล์ว VAPB-2 1/2-F-25-F07
หมายเลขชิ้นส่วน: 534310

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์	บอลวาล์ว 2 ทาง
ประเภทการดำเนินการ	เครื่องจักร
หลักการปิดผนึก	อ่อน
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
ประเภทของรัด	การติดตั้งสาย
ขั้วต่อแบบเข้ามุม	Rp2 1/2

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ตัวบ่งชี้ตำแหน่งสวิตช์	ทิศทางสล๊อต = ทิศทางการไหล
รูปแบบการเจาะหน้าแปลน	F07
ขนาดที่กำหนดDN	63
ทิศทางการไหล	ย้อนกลับได้
ข้อต่อแรงดันที่กำหนด PN	25
แรงบิดเบรคอะเวย์ที่วาลวแรงดันระบุความแตกต่างของแรงดัน PN	45 Nm
แรงบิดเบรคอะเวย์ที่ความแตกต่างของแรงดัน 1 MPa (10 บาร์, 145 psi)	33 Nm
ขึ้นอยู่กับบรรทัดฐาน	ISO 5211
ปานกลาง	อากาศอัดตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [---:] ก๊าซเฉื่อย น้ำ ของเหลวที่เป็นกลาง
อุณหภูมิปานกลาง	-20 °C...150 °C
กระแสKv	535 m ³ /h
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364 โซน III
วัสดุที่อยู่อาศัย	ทองเหลือง ชุบนิเกิล
ตัวเรือนหมายเลขวัสดุ	2.0402 CW617N
ซีลวัสดุ	HNBR ไฟเบอร์
ลูกบอลวัสดุ	ทองเหลือง ฮาร์ดโครมชุบ
วัสดุลูกบอลหมายเลข	2.0402 CW617N
เพลลาวัสดุ	ทองเหลือง
เพลลาหมายเลขวัสดุ	2.0401 CW614N
น้ำหนักผลิตภัณฑ	3100 g
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	1 - ความเค้นต่อการกัดกร่อนต่ำ