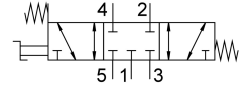


# วาล์วคั่นโยก VHEF-H-P53C-M-N18

หมายเลขชิ้นส่วน: 8080954

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ฟังก์ชันวาล์ว	5/3 บีดแล้ว
ประเภทการดำเนินการ	ด้วยตนเอง
ความกว้าง	20 mm
อัตราการไหลปกติ	700 l/min
การเชื่อมต่อการทำงานด้วยลม	1/8 NPT
แรงดันใช้งาน	-0.95 bar...10 bar
โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์	ตัวเลื่อนลูกสูบ
รีเซ็ตประเภท	สปริงกล
ความกว้างปกติ	5.2 mm
ฟังก์ชันการระบายอากาศ	คั้นแรงได้
ข้อมูลการใช้งาน	สั่งงานด้วยมือเท่านั้น
หลักการปิดผนึก	อ่อน
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
ประเภทการกระตุ้น	โดยตรง
ทิศทางการไหล	ย้อนกลับได้
ทับซ้อนกัน	ความคุ้มครองที่ดี
ความถี่การสลับสูงสุด	0.5 Hz
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	1 - ความเค้นต่อการกัดกร่อนต่ำ
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
อุณหภูมิปานกลาง	-10 °C...60 °C
อุณหภูมิโดยรอบ	-10 °C...60 °C
การกระตุ้นแรงบิด	0.7 Nm
แรงสูงสุดต่อการกระตุ้น	200 N
แรงดันข้างสูงสุดต่อการกระตุ้น	200 N
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	265 g
ประเภทของรีด	ทางเลือก: การติดตั้งแผงด้านหน้า มีรูทะลุ
ขอตอลม 1	1/8 NPT
ขอตอลม 2	1/8 NPT

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขอตอลม 3	1/8 NPT
ขอตอลม 4	1/8 NPT
ขอตอลม 5	1/8 NPT
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุหุ้ม	PA เสริมแรง
ซีลวัสดุ	NBR
วัสดุที่อยู่อาศัย	โลหะผสมอลูมิเนียมตัด ชุบผิวอลูมิเนียม
วัสดุคั่นโยก	PA เสริมแรง