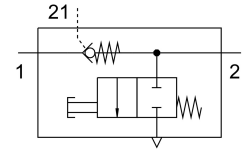


วาล์วกันกลับ VBNF-CBA-Q6-Q6

หมายเลขชิ้นส่วน: 8193270

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ฟังก์ชันวาล์ว	ฟังก์ชัน ไม่ส่งคืน
ขอตอลม 1	QS-6
ขอตอลม 2	QS-6
ขอตอไฟลोटแอร 21	QS-6
ประเภทการดำเนินการ	ด้วยตนเอง
อัตราการไหลปกติ	260 l/min
แรงดันใช้งาน	1 MPa 10 bar
ไฟลोटความดัน	0.2 MPa...1 MPa 2 bar...10 bar
ควบคุมความดัน	29 psi...145 psi
อุณหภูมิโดยรอบ	-10 °C...60 °C
วัสดุที่อยู่อาศัย	PBT
ที่อยู่อาศัยสี	สีเทา
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010[7:4:4]
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
ประเภทของการกระตุ้น, ไฟลोटฟังก์ชันไม่ย้อนกลับ	นิวเมติก
ฟังก์ชันระบายอากาศแบบแมนนวล	คล้ำ
แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิที่สมบูรณ์	0.2 bar...10 bar
มาตรฐานอัตราการไหล 1->2 (6-0)	500 l/min
กระแสปกติ 1->2 (6-5)	260 l/min
เปลี่ยนเวลาปิด	9 ms
สลับเวลาเปิด	6 ms
ป้องกันการระเบิด	โซน 2 (ATEX) โซน 22 (ATEX)
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
อุณหภูมิในการจัดเก็บ	-20 °C...70 °C
อุณหภูมิปานกลาง	-10 °C...60 °C
สื่อควบคุม	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010[7:4:4]
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	23.3 g

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
วัสดุหุ้ม	ES-พ.ศ PBT
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ซีลวัสดุ	NBR
ปลอยแหวนวัสดุ	ปอม