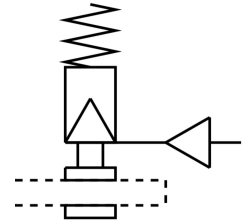
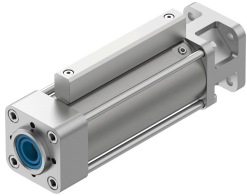


ชุดเบรค DACS-16-A-S

หมายเลขชิ้นส่วน: 8072770

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
ประเภทของแคลมป์ที่มีทิศทางที่มีประสิทธิภาพ	ทั้งสองด้าน หนีบด้วยสปริง ปลดโดยลมอัด
การตรวจจับตำแหน่ง	สำหรับสวิตช์ความใกล้ชิด
คุณลักษณะด้านความปลอดภัย	ถือและหยุดการเคลื่อนไหว
ระดับประสิทธิภาพ (PL)	การหยุด การกักเก็บ การป้องกันการเคลื่อนไหว / หมวด 1 ระดับประสิทธิภาพ c
แรงดันใช้งาน	0.38 MPa...0.8 MPa 3.8 bar...8 bar 55.1 psi...116 psi
แม็กซ์ แรงดันทดสอบที่อนุญาต	8 bar
แรงดันปล่อยขั้นต่ำ	3.8 bar
วัสดุทรงกลมที่จะหนีบ	16 mm
อนุญาต	MOT
เครื่องหมาย CE (ดูประกาศเกี่ยวกับความสอดคล้อง)	ตามข้อกำหนดด้านเครื่องจักรของสหภาพยุโรป
เครื่องหมาย UKCA (ดูค่าประกาศความสอดคล้อง)	ตามระเบียบของสหราชอาณาจักรสำหรับเครื่องจักร
ใบรับรองออกโดยหน่วยงาน	MOT CA 697
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	1 - ความเค้นต่อการกัดกร่อนต่ำ
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B2-L
อุณหภูมิโดยรอบ	-20 °C...80 °C
กำลังถือคงที่	1350 N
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	1483 g
ประเภทของรัด	ด้วยเกลียวใน พร้อมอุปกรณ์เสริม
จุดปล่อยตัวหนีบ	G1/8
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ซิลวิสต์	NBR TPE-U (PU)
สปริงวิสต์	เหล็กกล้าอัลลอยด์สูง
วิสต์ที่อยู่อาศัย	เหล็ก
ขากรรไกรหนีบวิสต์	เหล็กกล้าเครื่องมือ

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
วัสดุกลุ่ม	เหล็ก