

ขั้วต่อแบบกดเข้า CQ-18H-15

หมายเลขชิ้นส่วน: 177702

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ความกว้างปรกติ	12.15 mm
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
ขนาดบรรจุ	1
โครงสร้างเชิงโครงสร้าง	กวด-ปลอย เป็นหลัก
แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิที่สมบูรณ์	-0.95 bar...7 bar
แรงดันใช้งานขึ้นอยู่กับอุณหภูมิ	-0.95 bar...15 bar
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364 โซน III
ปลอดภัยสำหรับอาหาร	ดูข้อมูลวัสดุเพิ่มเติม
อุณหภูมิโดยรอบ	-25 °C...70 °C
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	16 g
ขอตอล 1	เด้ารับ CQ-18
ขอตอล 2	สำหรับท่อ/ทอลมด้านนอก Ø 15 มม.
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุที่อยู่อาศัย	ปอม
ปลอยแหวนวัสดุ	ปอม
ส่วนเคลมปทอวัสดุ	เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง