

clamping unit KPE-12

หมายเลขชิ้นส่วน: 178466

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
ประเภทของแคลมป์ที่มีทิศทางที่มีประสิทธิภาพ	ทั้งสองด้าน หนีบด้วยสปริง ปลดปล่อยโดยลมอัด
โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์	แผ่นเอียง
ตัวแปร	ก้านลูกสูบด้านเดียว
แรงดันใช้งาน	1 MPa 10 bar
ปลดปล่อยความดัน	0.3 MPa 3 bar
วัสดุทรงกลมที่จะหนีบ	12 mm
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
อุณหภูมิโดยรอบ	-10 °C...80 °C
กำลังถือคองที่	600 N
น้ำหนักผลิตภัณ์	270 g
ซีลวัสดุ	NBR TPE-U (PU)
สปริงวัสดุ	เหล็กสปริง
วัสดุที่อยู่อาศัย	อลูมิเนียม อโนไดซ์
ขากรรไกรหนีบวัสดุ	ทองเหลือง
วัสดุลูกสูบ	POM