

ซีอกเก็ตข้อต่อ NPHS-D6-M-G38

หมายเลขชิ้นส่วน: 8059276

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ความกว้างปรกติ	10 mm
แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิที่สมบูรณ์	-0.095 MPa...1.2 MPa -0.95 bar...12 bar
แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิทั้งหมด	-13.775 psi...174 psi
อัตราการไหลปกติที่กำหนด (ทำให้เป็นมาตรฐานตามมาตรฐาน DIN 1343)	2000 l/min...2100 l/min
การไหลที่กำหนดทำให้เป็นไปตามมาตรฐาน ISO 8778	2168 l/min...2276.4 l/min
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:::]
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	1 - ความเค้นต่อการกัดกร่อนต่ำ
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
อุณหภูมิโดยรอบ	-20 °C...80 °C
แรงบิดกระชับที่กำหนด	15 Nm
ความทนทานต่อแรงบิดกระชับเล็กน้อย	± 20 %
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	179 g
ข้อต่อลม 1	เกลียวนอก G3/8
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ซีลวัสดุ	NBR
สปริงวัสดุ	เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง
วัสดุที่อยู่อาศัย	ทองเหลืองชุบนิเกิล
วัสดุซีลเกลียว	อลูมิเนียม HNBR
วัสดุชุบ	ทองเหลืองชุบนิเกิล
ปลอกแขนวัสดุ	โลหะผสมอลูมิเนียมดัด ชุบผิวอลูมิเนียมไม่มีสี
วัสดุวงแหวนด้านใน	ทองเหลือง
ลูกบอลวัสดุ	เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง
วัสดุของปลอกปลดล็อค	ทองเหลืองชุบนิเกิล