

ซีอกเก็ตข้อต่อ NPHS-D6-P-G18

หมายเลขชิ้นส่วน: 8059266

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ความกว้างปรกติ	5 mm
แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิที่สมบูรณ์	-0.095 MPa...1.2 MPa -0.95 bar...12 bar
แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิทั้งหมด	-13.775 psi...174 psi
อัตราการไหลปกติที่กำหนด (ทำให้เป็นมาตรฐานตามมาตรฐาน DIN 1343)	875 l/min...1050 l/min
การไหลที่กำหนดทำให้เป็นไปตามมาตรฐาน ISO 8778	948.5 l/min...1138.2 l/min
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:::]
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	1 - ความเค้นต่อการกัดกร่อนต่ำ
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
อุณหภูมิโดยรอบ	-10 °C...60 °C
แรงบิดกระชับที่กำหนด	3.5 Nm
ความทนทานต่อแรงบิดกระชับเล็กน้อย	± 10 %
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	94 g
ข้อต่อลม 1	เกลียวนอก G1/8
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ซีลวัสดุ	NBR
สปริงวัสดุ	เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง
วัสดุที่อยู่อาศัย	ทองเหลืองชุบนิเกิล
วัสดุซีลเกลียว	PA66-GF30 / TPE-U
วัสดุชั้นด้าย	ทองเหลืองชุบนิเกิล
วัสดุวงแหวนด้านใน	POM
ลูกบอลวัสดุ	เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง
วัสดุพิน	เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง
วัสดุตัววาล์ว	ทองเหลือง
วัสดุของปลอกปลดล็ค	POM PP เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง