

เซอร์ვისยูนิท FRC-1/4-DB-7-5M-MINI

หมายเลขชิ้นส่วน: 537658

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	มินิ
กว้าง	88 mm
ซีรีส์	DB
การป้องกันการดำเนินการ	ปุ่มล๊อค
ตำแหน่งการติดตั้ง	แนวตั้ง +/- 5°
ทอระบายน้ำคอนเดนเสท	หมุนด้วยมือ
โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์	ตัวกรอง-ตัวควบคุม-กาหยอดน้ำมัน
กรองความวิจิตร	5 µm
ฟังก์ชันตัวควบคุม	ด้วยการระบายอากาศกรอง ด้วยพฤติกรรมกระแสนย้อนกลับ
ระดับความดัน	ด้วยเครื่องวัดความดัน
แรงดันใช้งาน	0.15 MPa...1 MPa 1.5 bar...10 bar
ช่วงควบคุมแรงดัน	0.5 bar...7 bar
ความดันฮิสเทรีซิสสูงสุด	0.5 bar
อัตราการไหลปกติ	550 l/min
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [:-:-] ก๊าซเฉื่อย
น้ำมันที่ไดรับอนุมัติ	น้ำมันพิเศษของ Festo ในภาชนะ 1 ลิตร การกำหนดคำสั่ง: 152 811 OFSW-32 ARAL Vitam GF 32 BP Energol HLP 32 ESSO Nuto H 32 MOBILE DTE 24 เชลล์ เทลลัส ออยล์ DO 32 ช่วงความหนืด 32 มม. ² /s ที่ 40°C ช่วงความหนืด 32 มม ² /s (cSt) ที่ 40 °C
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	1 - ความเค้นต่อการกัดกร่อนต่ำ
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
ระดับความสะอาดของอากาศที่ทางออก	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [6:8:-] ก๊าซเฉื่อย
อุณหภูมิปานกลาง	-5 °C...50 °C
ความหนืดของน้ำมัน	ISO VG 32
อุณหภูมิโดยรอบ	-5 °C...50 °C
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	300 g

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ประเภทของรัด	ทางเลือก: การติดตั้งสาย มีรูทะลุ มีวงเล็บ
เกจวัดแรงดันการเชื่อมต่อ	G1/8
ขอตอลม 1	G1/4
ขอตอลม 2	G1/4
ซีลวัสดุ	NBR
ลูกบิดหมุนวัสดุ	POM
ตัวกรองวัสดุ	วิชาพลศึกษา
วัสดุที่อยู่อาศัย	PA เสริมแรง
เปลือกวัสดุ	PC