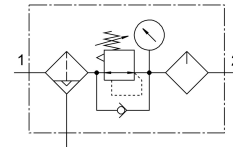


# เซอร์ვისยูนิท FRC-1/4-DB-7-5M-MINI-H

หมายเลขชิ้นส่วน: 537660

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	มินิ
กว้าง	88 mm
ซีรีส์	DB
การป้องกันการดำเนิการ	ปุมล๊อค
ตำแหน่งการติดตั้ง	แนวตั้ง +/- 5°
ทอระบายน้ำคอนเดนเสท	กึ่งอัตโนมัติ
โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์	ตัวกรอง-ตัวควบคุม-กาหยอดน้ำมัน
กรองความวิจิตร	5 µm
ฟังก์ชันตัวควบคุม	ด้วยการระบายอากาศกรอง ด้วยพฤติกรรมกระแสนกลับ
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 [:-:-] กาชเน็อย
น้ำมันที่ไดรับอนุมัติ	น้ำมันพิเศษของ Festo ในภาชนะ 1 ลิตร การกำหนดค่าสั่ง: 152 811 OFSW-32 ARAL Vitam GF 32 BP Energol HLP 32 ESSO Nuto H 32 MOBILE DTE 24 เซลล เทลลัส ออยล์ DO 32 ช่วงความหนืด 32 มม. <sup>2</sup> /s ที่ 40°C ช่วงความหนืด 32 มม <sup>2</sup> /s (cSt) ที่ 40 °C
ระดับความดันทานการกัดกร่อน KBK	1 - ความเค้นต่อการกัดกร่อนต่ำ
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
ระดับความสะอาดของอากาศที่ทางออก	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [6:8:-] กาชเน็อย
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