



Industrial Automation Products & Solutions



EMERSON – ASCO Pedal 3/2 Pneumatic Manual Control Valve 551 Series, G 1/4, 1/4in, III B

ผู้ผลิต : EMERSON – ASCO

รหัสสินค้า : 55102091

Overview

EMERSON – ASCO รุ่น 55102091 วาล์วแบบ Pedal (3/2) ขนาดเกลียว G 1/4 ทำจากอลูมิเนียม รองรับแรงดันสูงสุด 10 bar และอัตราการไหลสูงสุด 860 L/min

วาล์วแบบลิ้นชัก 3/2 ของซีรีส์ 551 นี้ออกแบบสำหรับการควบคุมด้วยเท้า (pedal) ให้การควบคุมแบบไม่ใช้มือ เหมาะกับงานที่ต้องการการสั่งงานแบบชั่วคราวหรือ hands-free ตัวบอลออลูมิเนียมช่วยลดน้ำหนักและทนต่อการใช้งานในช่วงอุณหภูมิ -25°C ถึง +60°C โดยต้องคำนึงขีดจำกัดแรงดัน 10 bar และขนาดเกลียว G 1/4 ในการเลือกใช้งานร่วมกับอุปกรณ์อื่น

Features

- กลไกควบคุม: Pedal (เท้าควบคุม)
- ฟังก์ชัน: 3/2 (สามพอร์ต สองตำแหน่ง)
- ขนาดเกลียว/พอร์ต: G 1/4 (1/4 in)
- วัสดุบอลดี: Aluminium
- แรงดันใช้งานสูงสุด: 10 bar
- อัตราการไหลสูงสุด: 860 L/min
- ช่วงอุณหภูมิในการทำงาน: -25°C ถึง +60°C
- เป็นวาล์วแบบมี 3 orifices (drawer valve)

Applications

- การควบคุมระบบนิวเมติกที่ต้องการการสั่งงานด้วยเท้า (foot-operated control)
- ระบบจ่ายลมให้แอกชูเอเตอร์หรือลมทำงานในไลน์ผลิตที่ต้องการการสั่งงานชั่วคราว
- งานอุตสาหกรรมทั่วไปที่ต้องการวาล์ว 3/2 ขนาด G 1/4

Specifications



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

โทร : 02-066-1996 | Line OA : @thsolution | www.thsolution.com

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Control Mechanism	Pedal
Connection Port Thread	G 1/4
Function	3/2
Thread Size	1/4in
Thread Standard	G
Manufacturer Series	551
Maximum Operating Pressure	10 bar
Body Material	Aluminium
Maximum Flow Rate	860L/min
Minimum Operating Temperature	-25°C
Maximum Operating Temperature	+60°C
Number of Ports	3/2



LINE OA
@thsolution

Need a quotation or technical support?

ติดต่อทีมงาน THSolution สำหรับข้อมูลสินค้า ราคา สต็อกสินค้า

Tel. : 02-066-1996

LINE OA : @thsolution

Website : www.thsolution.com