



## Industrial Automation Products & Solutions



# EMERSON – ASCO Push Button 5/2 Pneumatic Manual Control Valve 551 Series, G 1/4, 1/4in, III B

ผู้ผลิต : EMERSON – ASCO

รหัสสินค้า : 55102086

## Overview

EMERSON – ASCO วาล์วควบคุมนิวเมติกแบบกด (Push Button) รุ่น 55102086 ซีรีส์ 551 เป็นวาล์วแบบ 5/2 พร้อมเกลียวเชื่อมต่อ G 1/4 (1/4in) ตัวบอดีทำจากอลูมิเนียม รองรับความดันทำงานสูงสุด 10 bar และอัตราการไหลสูงสุด 860 L/min

อุปกรณ์เป็นวาล์ว manual 5/2 เหมาะกับการควบคุมลมแบบทางเดียวหรือทางกลับโดยใช้ปุ่มกด มีสเปคความดันและอัตราการไหลที่ระบุชัดเจน จึงสามารถนำไปใช้ในระบบนิวเมติกที่ต้องการการสวิตซ์ทิศทางของลมด้วยการควบคุมด้วยมือ

## Features

- ฟังก์ชัน: 5/2
- กลไกควบคุม: Push Button (ปุ่มกด)
- ขนาดเกลียวพอร์ต: G 1/4 (1/4in)
- จำนวนพอร์ต: 5/2
- วัสดุตัวบอดี: Aluminium
- ความดันใช้งานสูงสุด: 10 bar
- อัตราการไหลสูงสุด: 860 L/min
- ช่วงอุณหภูมิใช้งาน: -25°C ถึง +60°C
- ซีรีส์ผู้ผลิต: 551

## Applications

- การควบคุมทิศทางลมในระบบนิวเมติก (manual pneumatic control)
- การใช้งานที่ต้องการวาล์ว 5/2 แบบปุ่มกด

## 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	Push Button
Connection Port Thread	G 1/4
Function	5/2
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	5/2



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