



Industrial Automation Products & Solutions



SMC AS Series Threaded Flow Controller, M5 x 0.8 Male Inlet Port x 6mm Tube Outlet Port

ผู้ผลิต : SMC

รหัสสินค้า : AS1201F-M5-06A

Overview

SMC AS Series Flow Controller แบบเกลียว Inlet Port M5 x 0.8 (Male) และ Outlet Port แบบท่อ 6mm เหมาะสำหรับท่อไนลอนหรือโพลียูรีเทน ช่วยควบคุมความเร็วได้แม่นยำโดยเฉพาะที่ความเร็วต่ำ

ตัวควบคุมการไหลรุ่นนี้ออกแบบมาเพื่อลดเวลาและต้นทุนการติดตั้ง ด้วยข้อต่อแบบเกลียวมาตรฐาน Metric (M5 x 0.8) และพอร์ตท่อ 6mm จึงเหมาะกับระบบนิวเมติกที่ใช้ท่อไนลอนหรือโพลียูรีเทนและต้องการการปรับที่ละเอียด

Features

- Type: Flow Controller
- Threaded Inlet Port: M5 x 0.8 Male
- Tube Outlet Port: 6mm
- Outlet Port Type: Tube
- Manufacturer Series: AS
- รองรับท่อไนลอนหรือโพลียูรีเทน (ระบุในคำอธิบาย)
- Minimum Outlet Pressure: 0.1MPa
- Maximum Outlet Pressure: 1 MPa (Operating), 1.5 MPa (Proof)

Applications

- การควบคุมการไหลในระบบนิวเมติก
- การใช้งานร่วมกับท่อไนลอนหรือโพลียูรีเทนที่มีขนาด 6mm

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด



บริษัท ทีเอส โซลูชั่น จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Type	Flow Controller
Inlet Port Type	Threaded
Threaded Inlet Port	M5 x 0.8 Male
Tube Outlet Port	6mm
Manufacturer Series	AS
Outlet Port Type	Tube
Minimum Outlet Pressure	0.1MPa
Maximum Outlet Pressure	1 (Operating) MPa, 1.5 (Proof) MPa
Threaded Inlet Thread Gender	Male
Threaded Inlet Thread Standard	Metric
Threaded Inlet Thread Size	M5 x 0.8



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