



Industrial Automation Products & Solutions



SMC AS Series Threaded Flow Controller, R 1/4 Male Inlet Port x 8mm Tube Outlet Port

ผู้ผลิต : SMC

รหัสสินค้า : AS2201F-02-08SA

Overview

SMC AS Series Flow Controller AS2201F-02-08SA พอร์ตทางเข้าชนิดเกลียว R 1/4 (ตัวผู้) และพอร์ตทางออกเป็นท่อขนาด 8mm รองรับท่อไนลอนหรือโพลียูรีเทน ควบคุมความเร็วได้แม่นยำแม้ที่ความเร็วต่ำ

เป็นตัวควบคุมการไหลที่ออกแบบมาเพื่อลดเวลาและต้นทุนการติดตั้ง ด้วยพอร์ตเข้าแบบเกลียว R 1/4 และพอร์ตออกเป็นท่อ 8mm เหมาะกับการใช้งานร่วมกับท่อไนลอนหรือโพลียูรีเทน ค่าแรงดันใช้งานที่ระบุ (0.1MPa ขั้นต่ำ, 1 MPa ปกติ, 1.5 MPa proof) ซึ่งควรใช้งานภายในช่วงแรงดันที่กำหนดเพื่อความแม่นยำของการควบคุม

Features

- Type: Flow Controller
- Inlet Port Type: Threaded (R 1/4 Male)
- Tube Outlet Port: 8mm
- Manufacturer Series: AS
- Outlet Port Type: Tube
- Minimum Outlet Pressure: 0.1 MPa
- Maximum Outlet Pressure (Operating): 1 MPa
- Proof Pressure: 1.5 MPa
- Threaded Inlet Thread Standard: R
- Threaded Inlet Thread Size: 1/4
- รองรับท่อไนลอนหรือโพลียูรีเทน (ตามคำอธิบาย)

Applications

- การควบคุมการไหล/ความเร็วในระบบที่ใช้ท่อขนาด 8mm และพอร์ตเกลียว R 1/4
- การติดตั้งที่ต้องการลดเวลาและต้นทุนของการเชื่อมต่อพอร์ต



Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Type	Flow Controller
Inlet Port Type	Threaded
Threaded Inlet Port	R 1/4 Male
Tube Outlet Port	8mm
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	R
Threaded Inlet Thread Size	1/4



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