



Industrial Automation Products & Solutions



SMC Rc 1/2 Automatic Condensate Drain 400cm³/min, ADH4000-04

ผู้ผลิต : SMC

รหัสสินค้า : ADH4000-04

Overview

Automatic condensate drain แบบลูกลอย (Float type auto drain) จาก SMC รุ่น ADH4000-04 ให้การระบายน้ำต่อเนื่องด้วยวาล์วแบบ normally open และความจุด้วยรับของเหลว 400 cm³/min ภายใต้เงื่อนไขที่ระบุ

Features

- ประเภท Drain: Automatic (Float type auto drain)
- วาล์วเป็นแบบ Normally Open (ตามคำอธิบาย)
- Bowl Capacity: 400 cm³/min (ระบุเป็น 400cc/min ในคำอธิบาย)
- Inlet/Outlet Port: Rc 1/2 (Inlet Port Thread Standard: Rc)
- Dimensions: 189 x 100 x 108mm (Height: 189mm, Width: 100mm, Depth: 108mm)
- Minimum Operating Temperature: +5°C
- Maximum Operating Temperature: +60°C
- Minimum Operating Pressure: 0.05 MPa
- Maximum Operating Pressure: 1.6 MPa
- Manufacturer Series: ADH4000

Applications

- การระบายน้ำอัตโนมัติในระบบอัดอากาศหรือระบบที่ต้องการการระบายน้ำต่อเนื่อง (ข้อมูลจากคำอธิบาย)

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Inlet Port	Rc 1/2
Drain Type	Automatic



บริษัท ทีเอส โซลูชั่น จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Outlet Port	Rc 1/2
Manufacturer Series	ADH4000
Bowl Capacity	400cm ³ /min
Dimensions	189 x 100 x 108mm
Minimum Operating Temperature	+5°C
Height	189mm
Minimum Operating Pressure	0.05MPa
Width	100mm
Maximum Operating Pressure	1.6 MPa
Depth	108mm
Inlet Port Thread Standard	Rc
Maximum Operating Temperature	+60°C



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