



Industrial Automation Products & Solutions



RS PRO G 3/4 FRL, 20µm Filtration Size

ผู้ผลิต : RS PRO

รหัสสินค้า : 176-1735

Overview

RS PRO V+FRL combination สำหรับเครื่องช่ายนิวเมติก ออกแบบมาเป็นชุดเตรียมลมครบถ้วนพร้อมระบบระบายคอนเดนเสทแบบกึ่งอัตโนมัติ

การรวม V+FRL พร้อมระบบระบายคอนเดนเสทแบบกึ่งอัตโนมัติช่วยจัดการน้ำคอนเดนเสทอย่างเป็นระบบ ลดการสะสมของของเหลวในวงจรมัด และช่วยให้การบำรุงรักษาง่ายขึ้น โดยมีค่าการกรองที่ระบุไว้และพอร์ตเชื่อมต่อแบบ G 3/4 ซึ่งเหมาะกับงานเตรียมลมในเครื่องช่ายนิวเมติกทั่วไป

Features

- Port Connection: G 3/4
- Filtration Size: 20µm
- Pressure Gauge Port Size/Thread Size: 3/4 in (มาตรฐาน G)
- Minimum Operating Pressure: 0bar
- Maximum Operating Pressure: 8 bar
- Process/Ambient Operating Temperature Range: -10 - +50°C
- ระบบระบายคอนเดนเสทแบบกึ่งอัตโนมัติ
- ออกแบบเป็นชุดเตรียมลม (V+FRL combination)

Applications

- ชุดเตรียมลมสำหรับเครื่องช่ายนิวเมติก
- การจัดการคอนเดนเสทในระบบลมอัด

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Port Connection	G 3/4



บริษัท ทีเอส โซลูชั่น จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Filtration Size	20 μ m
Pressure Gauge Port Size	3/4 in
Minimum Operating Pressure	0bar
Minimum Ambient Operating Temperature	-10°C
Port Connection Thread Size	3/4in
Port Connection Thread Standard	G
Maximum Operating Pressure	8 bar
Pressure Gauge Port Thread Standard	G
Process Operating Temperature Range	-10 - +50°C
Maximum Ambient Operating Temperature	+50°C
Minimum Process Operating Temperature	-10°C
Maximum Process Operating Temperature	+50°C
Pressure Gauge Port Thread Size	3/4in
Ambient Operating Temperature Range	-10 - +50°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