



Industrial Automation Products & Solutions



RS PRO Nickel Plated Brass Female Quick Air Coupling, G 3/8 Male Threaded

ผู้ผลิต : RS PRO

รหัสสินค้า : 176-1909

Overview

RS PRO รุ่น 176-1909 เป็นข้อต่ออากาศแบบ Quick Air Coupling เพศเมีย ผลิตจากทองเหลืองชุบโครเมียม/นิกเกิล (Nickel Plated Brass) แบบเกลียว G 3/8 (Male Threaded) ระบุขนาด DN5.5 ตามมาตรฐาน UNI ISO 6150 B12 และสามารถใช้ทดแทนกับหลายซีรีส์ตามคำอธิบาย

ข้อต่อนี้ระบุความเข้ากันได้กับมาตรฐาน/รุ่นหลากหลาย เช่น RECTUS/LEGRIS, PARKER, TEMA, CEJN และมาตรฐาน US-MIL SPEC C-4109 ในสเปกความดันใช้งานสูงสุด 12bar และช่วงอุณหภูมิ -20°C ถึง +80°C ซึ่งถือว่าเป็นชิ้นส่วนทดแทนทั่วไปสำหรับระบบลมตามมาตรฐาน BSP (G)

Features

- Threaded Connection: G 3/8 Male
- Coupling Gender: Female
- Thread Size: 3/8 in
- Connection Type: Threaded
- Material: Nickel Plated Brass
- Thread Standard: BSP
- Maximum Operating Pressure: 12bar
- Operating Temperature: -20°C ถึง +80°C
- ขนาด DN: DN5.5 (ตาม UNI ISO 6150 B12)
- Model: 176-1909

Applications

- ใช้เป็นข้อต่ออากาศ (air coupling) ในระบบนิวเมติกและท่อลมที่เป็นไปตามมาตรฐาน UNI ISO 6150 B12 / BSP
- ใช้เพื่อทดแทนข้อต่อจากหลายผู้ผลิตที่ระบุในคำอธิบาย

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
Threaded Connection	G 3/8 Male
Coupling Gender	Female
Thread Size	3/8in
Connection Type	Threaded
Material	Nickel Plated Brass
Thread Gender	Male
Thread Standard	BSP
Maximum Operating Pressure	12bar
Minimum Operating Temperature	-20°C
Maximum Operating Temperature	+80°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