



## Industrial Automation Products & Solutions

# RS PRO Heat Shrink Tubing, Clear 19.1mm Sleeve Dia. x 1.2m Length 2:1 Ratio

ผู้ผลิต : RS PRO

รหัสสินค้า : 398-391

## Overview

Heat shrink tubing จาก RS PRO ทำจากวัสดุ Fluoropolymer (PVDF) แบบกึ่งแข็งตัว สีใส ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 19.1mm ยาว 1.2m อัตราส่วนการหด 2:1 หลังหดเส้นผ่านศูนย์กลางเหลือ 9.5mm ทนความร้อน -55 ถึง +175°C เป็นไปตามมาตรฐาน SAE-AMS-DTL-23053/13 และเป็นวัสดุทนไฟ

วัสดุ PVDF ให้ความคงรูปและความแข็งแรงเล็กน้อยหลังการหดตัว เหมาะกับงานที่ต้องการความคงรูปหลังหดตัวและความทนทานเชิงกล แต่ไม่มีการบุว่าซีลด้วยกาว (Adhesive Lined: No) ดังนั้นหากต้องการการซีลแน่นกันน้ำอาจต้องพิจารณาโซลูชันเสริม นอกจากนี้ไม่เป็น Halogen Free

## Features

- วัสดุ: Fluoropolymer (PVDF)
- Sleeve Diameter ก่อนหด: 19.1mm
- Shrunk Diameter: 9.5mm
- Shrink Ratio: 2:1
- Sleeve Length: 1.2m
- Colour: Clear
- Flame Retardant: Yes
- Operating Temperature Range: -55 - +175 °C
- Adhesive Lined: No
- Standards Met: SAE-AMS-DTL-23053/13
- Halogen Free: No

## Applications

- งานที่ต้องการความคงรูปหลังการหดตัว
- การใช้งานที่ต้องการทนต่ออุณหภูมิสูง/ต่ำภายในช่วงที่ระบุ

## Specifications



## บริษัท ทีเอส โซลูชั่น จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Sleeve Diameter	19.1mm
Colour	Clear
Shrunk Diameter	9.5mm
Sleeve Type	Heat Shrink
Adhesive Lined	No
Shrink Ratio	2:1
Sleeve Length	1.2m
Material	Fluoropolymer
Operating Temperature Range	-55 - +175 °C
Flame Retardant	Yes
Halogen Free	No
Standards Met	SAE-AMS-DTL-23053/13



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