

# Media Pulgada

Cera



Descripción del Producto La cinta de Cera de Media Pulgada está especialmente formulada para funcionar a una temperatura y grado de velocidad de impresoras de media pulgada, mientras que provee una cobertura uniforme sobre gran variedad de substratos. La Cera de Media Pulgada también incorpora tecnología diseñada para controlar y disipar cargas de estática y un recubrimiento probado para proteger el cabezal de la impresora. Además, la Cera de Media Pulgada libre de halógeno es recubierta y convertida con orgullo en Mt. Pleasant, PA.

## Aplicaciones recomendadas



Químicos



Cumplimiento



Alimentos y Bebidas



Inventario y Logística



Industria Farmacéutica



Venta al Por Menor

## Características del Producto

Alta Densidad	✓
Alta Velocidad	✓
Libre de Halógeno	✓
Resistente a Borrões	✓
Resistente a la Abrasión	✓



# DNP

[dnpribbons.com](http://dnpribbons.com)



### Oficinas Globales de DNP

Americas  
Europe  
Singapore

China  
Japan

DNP Imagingcomm America Corporation  
1001 Technology Drive  
Mount Pleasant, PA 15666

TEL: +1.724.696.7500

FAX: +1.724.696.7550

EMAIL: [info@dnpiimgcomm.com](mailto:info@dnpiimgcomm.com)

Última Actualización: 07/14/2015

# Media Pulgada

Cera

# Especificaciones del Producto

## Cera

Media Pulgada

TR3021 Rojo

TR3022 Azul

TR3023 Verde

TR4055® Estándar

TR4085plus® Primera Calidad Mejorada con Resina

## Cera/Resina

M260 Ultra Durable

TRX-50 Para Uso General

TRX-55 Primera

## Resina

R300 Para Uso General

R316 Especializada

R350 Cuidado Permanente

R510C Color Durable

R510HF Ultra Durable

R510W Blanca Durable

TR3370 Blanca de Alta Opacidad

TR4070 Clásica

VR301 Color Durable

## Near Edge

M295 Plus Cera/Resina Especializada

M295C Cera/Resina Especializada Color

R390 Resina

R396 Resina Durable de Alta Velocidad

TR4500 Cera/Resina de Primera Calidad

## Sustrato Recomendados

Papel

Papel no Revestido  
Papel Revestido  
Rótulos no Revestidos  
Rótulos Revestidos

## Especificaciones de La Cinta

Tinta	Cera
Color	Negro
Grosor de la Película Base	4.8 ± 0.3μ
Grosor de la Tinta	3.2 ± 0.2μ
Grosor Total	8.0 ± 0.5μ
Temperatura de Transferencia de Tinta	Rótulos no Revestidos 67°C (152°F)



# DNP

dnpribbons.com



## Oficinas Globales de DNP

Americas  
Europe  
Singapore

China  
Japan

DNP Imagingcomm America Corporation  
1001 Technology Drive  
Mount Pleasant, PA 15666

TEL: +1.724.696.7500  
FAX: +1.724.696.7550  
EMAIL: [info@dnp.imgcomm.com](mailto:info@dnp.imgcomm.com)