SAFETY AND PRODUCTIVITY SOLUTIONS

ETIQUETAS Y RÓTULOS

# Etiqueta De Papel RFID Duratran II

### Etiqueta de papel RFID Duratran II

### Resumen



Feedback

Honeywell le ofrece una amplia variedad de etiquetas y rótulos para admitir diferentes tecnologías de impresión y sus diferentes necesidades de aplicación. Hay disponibles etiquetas de código de barras de papel y sintéticas para usar con impresoras de transferencia térmica directa y térmica. Nuestras etiquetas de transferencia térmica Duratran™: están disponibles en papel y material sintético. Las etiquetas sintéticas o ":de película": satisfacen las necesidades de aplicaciones medioambientales más exigentes, con cualidades resistentes que incluyen:

- Resistencia al desgarro
- Adhesivos agresivos
- Resistencia a la humedad y al calor

Estas cualidades hacen que las etiquetas Duratran sean la opción adecuada para aplicaciones en exteriores o en entornos de fabricación exigentes.

- Baja resistencia a la abrasión.
- Solo para interiores.
- Mín. Aplic. Temp. Temperatura de servicio de 30 °:F. -65°: a 200 °:F.
- Baja resistencia química.

Las etiquetas de papel para transferencia térmica de Honeywell son una excelente opción para su uso en aplicaciones exigentes con el medio ambiente, donde las etiquetas deben resistir condiciones como el calor y la luz solar. La tecnología de impresión por transferencia térmica utiliza cintas de tinta sensibles térmicamente para producir códigos de barras que son escaneables por luz

visible e infrarrojo. Los productos de etiquetas de transferencia térmica Duratran™:, disponibles en papel y materiales sintéticos, proporcionan una impresión duradera y de alta calidad y una flexibilidad ilimitada. Para un desempeño óptimo, utilice etiquetas de transferencia térmica Duratran con cintas ThermaMAX™: de Honeywell.

## Especificaciones

### CARACTERÍSTICAS

Material sintético	Cinta compatible	Aplicación
• Papel	<ul> <li>Cinta de parafina/resina de la serie TMX2000</li> <li>Cinta de cera de la serie TMX1000</li> </ul>	• Seguimiento de retrabajos
		• Trabajo en curso
		• Etiquetas de devolución
		• Logística en cadena de frío
		• Etiquetado de inventario
		• Etiquetado del producto
		<ul> <li>Acoplamiento directo</li> </ul>
		• Recepción.
		• Etiquetas de envío
Factores de forma	Para uso con	Tipo de producto
• Rollo	• impresora,	• etiqueta

Diámetros del rodillo

• 4.2

• 8

### MEDIOS

• 3

• 1.5

#### Tipos de adhesivo

Tamaños de núcleo

• Acrílico permanente

pedback