

## CP1401 Woven Nylon Coated with Polyurethane

## **Propiedades** Características Unidad **Especificación** Método de Prueba Espesor 125 - 15 + 20Micrómetro μ Ancho mm Nominal -0 + 25.4Calibrador **Contador Lineal** Longitud m Nominal -0+1

Propiedad	Unidad	Valor	Método de Prueba
Suavidad (Bekk)	Segundos	≥ 150	Tipo Oken
Resistencia al Rasgudo	kgf	Deformación ≥ 350 Trama ≥ 200	JIS-L-1096

<b>Cualidades / Atributos</b>	
Imprimible	Un Solo Lado
Tecnologías de Impresión	Termo Transferencia (con HL35 y HL101)
Resistencia a quemadura	Auto-Extinguible

Almacenamiento: 5° a 35°C; 35 a 85% de humedad relativa; Vida útil: 2 años

## **Aplicaciones**





- Etiquetas para cinturones de seguridad
- Etiquetas para bolsas de aire
- Etiquetas para automóviles

## Certificaciones

FMVSS 302

