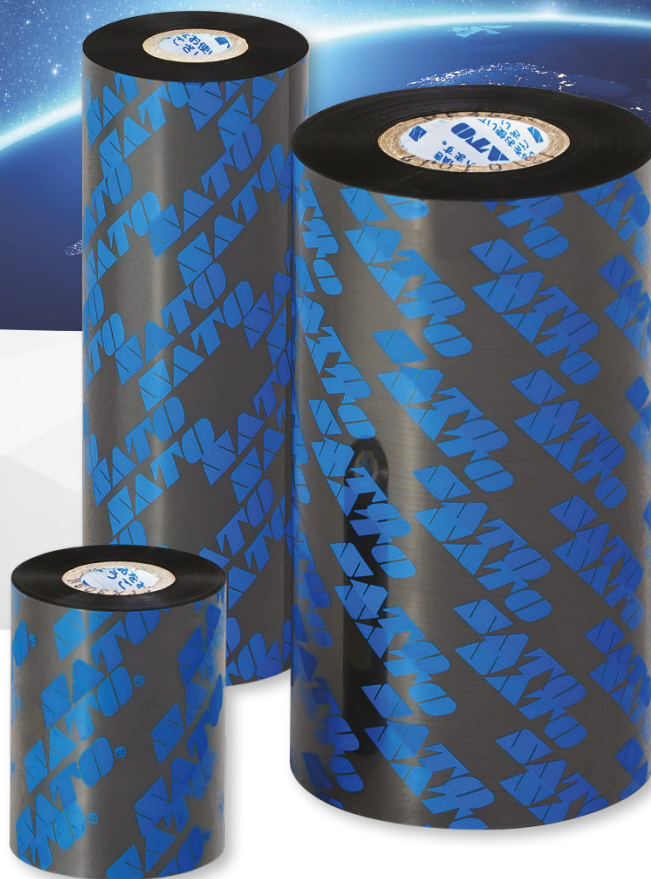


Creatividad sin límites para
un mundo sostenible.



SRS-100

Resina de uso general (cabezal plano)

Aplicaciones



Fabricación



Transporte y logística



Sector minorista



Restaurantes



Industria alimentaria



Sanidad



Automoción

SRS-100

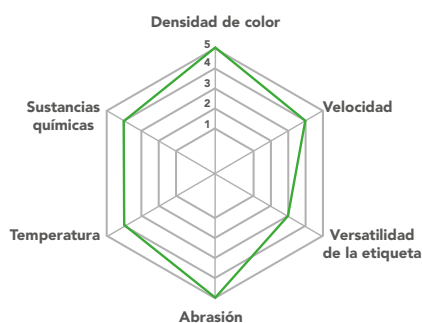
Descripción del producto

La gran adaptabilidad de la SRS-100 y su capacidad de impresión a alta velocidad la convierten en la etiqueta de resina más completa. Supera a la competencia en resistencia a la abrasión y a los disolventes, consume menos energía para imprimir y está elaborada con un recubrimiento antiestático para proteger y aumentar la vida útil de los cabezales. El SRS-100 produce imágenes oscuras y densas para unos mejores resultados de escaneo.

Características del producto

Impresión de alta velocidad	✓
Gran adaptabilidad de las etiquetas	✓
Alta definición de los bordes	✓
Duración extrema	✓
Resistencia a los disolventes	✓
Resistente al calor hasta 170°C	✓

Características de rendimiento



Certificados de conformidad



Resistente al calor hasta 170°C.

Excelente calidad de impresión a altas velocidades consumiendo menos energía para imprimir

Duración extrema y resistencia a los disolventes.

Gran adaptabilidad de las etiquetas, lo que aumenta las posibilidades de aplicación.

Antiestática y con recubrimiento, para un fácil manejo y una mayor vida útil del cabezal de impresión.

Propiedades del ribbon

Tinta	Resin
Color	Black
Grosor total	6,0 ± 0,5 µm
Grosor de la película base Grosor de la tinta	4,8 ± 0,3 µm 1,2 ± 0,2 µm
Punto de fusión de la tinta	86°C (187°F)
Densidad de impresión (Densitómetro)	> 1,80
Resistencia a las manchas (Niveles ANSI): A: excelente	Colorfastness Tester – 100 Cycles, 500gr with Cotton Cloth
Resistencia a los arañazos (Niveles ANSI): A: excelente	Colorfastness Tester – 50 Cycles, 200gr with Stainless Steel Pointed Tip

Sustratos recomendados

Materiales sintéticos	Polipropileno, polietileno
	Vinilo
	Poliolefina
	Poliéster

Si desea más información, contacte con su representante SATO o visite nuestro sitio web