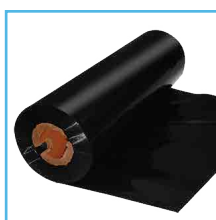


# Cintas de Transferencia Térmica *Series 2000*

Las Cintas de transferencia térmica 3nStar han sido formuladas para imprimir hasta 12 pulgadas por segundo. Proporcionan una mejor calidad de impresión y una mayor resistencia a la estática y a los daños que las cintas de cera convencionales.



Especificaciones Generales	W05BK11074	W10BK110300	W10BK110450
Cintas por caja	100	24	24
Dimensiones	110mm x 74mt	110mm x 300mt	110mm x 450mt
Tamaño del núcleo	1/2"	1"	1"
Tinta	Externa	Externa	Externa
Color	Negro	Negro	Negro
Tipo	Cera	Cera	Cera
Características de la Cinta			
Color	Negro		
Tipo	Cera		
Espesor de la Película Base	4.5 - 4.8µm		
Densidad	>1.9		
Velocidad de impresión	2-12 pulgadas por segundo		
Sensibilidad	10		
Resistencia al calor	5		
Resistencia a abrasivos	4		
Resistencia a solventes	4		
Ambientales			
Temperatura de almacenamiento	5°C ~ 35°C		
Humedad de almacenamiento	20% RH ~ 80% RH		
Punto de fusión de la tinta	70°C		
Punto de fusión de la película	256 - 265°C		

