

### A. Características Generales

Código	Características Técnicas (Mecánicas) / Información General				
	Tolerancias en longitud	Rebobinado de la cinta	Caída	Tipo	Norma
8131	3 m $\pm$ 0.9 mm	Es libre no se atora	No se daña al caerse ,plástico ABS resistente al impacto.	I A	Cumple con la norma NOM-046-SCFI-1999
8132	5m $\pm$ 1.2 mm			I A	
8133	8m $\pm$ 1.2 mm			I A	

### Dimensiones

Producto	Acotaciones	Dimensiones			
		Cinta			
		Código	Longitud	Ancho	Espesor
		8131	3 m	16 mm	0.14 mm
		8132	5 m	19 mm	0.14 mm
		8133	8 m	25 mm	0.14 mm

### C. Materiales

Código	Carcasa	Seguro	Cinta Flexible	Tope cinta
8131	ABS	Plástico	Acero al carbono	Acero
8132	ABS	Plástico	Acero al carbono	Acero
8133	ABS	Plástico	Acero al carbono	Acero

### D. Características Adicionales

Información Adicional	
Características:	* Freno de acción positiva: Bloquea firmemente la cinta en la posición deseada evitando el efecto "marcha atrás".
	*Retorno efectivo con suave rebobinado de la cinta.
	*Cinta de alta calidad *Varias capas de laca para mayor resistencia abrasiva. *Adherencia 5B.
Garantía:	1 Año por defecto de fabricación en condiciones normales de operación
Precauciones / Recomendaciones	*No se deje al alcance de los niños
País de origen:	Hecho en China

### Empaquetado / Etiquetado



\*Esta ficha técnica solo aplica para los códigos señalados.  
\*Imagen de uso ilustrativo, puede variar dependiendo del modelo..