

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CINTA ACERADA ½"

DESCRIPCIÓN

CINTA ACERADA ½"

TIPO DE COMPRA

VERTICAL

PROPIEDADES MECÁNICAS/FÍSICAS / QUÍMICAS / ELÉCTRICAS

PARÁMETRO	ESPECIFICACIÓN SOLICITADA
	MATERIAL
1	De acero inoxidable que cumpla con cualquiera de las siguientes normas: <ul style="list-style-type: none"> • Norma AISI 201 • Norma AISI 304 • Norma EN 10088 – 2 (numérica 1.4301) Con los siguientes valores mínimos: Resistencia a la tensión mínima de 600 N/m ² Elongación (límite elástico) mínimo de 250 N/mm ² Alargamiento (ruptura) mínimo del 40%
	CARACTERÍSTICAS GENERALES
2	Bordes totalmente redondeados.
	MEDIDAS
3	Ancho: ½" pulg. ó 12.70 mm
4	Espesor: 0.030 pulg.
5	Largo: mínimo de 30 m por rollo
	EMBALAJE
6	Cada rollo debe venir en una caja de cartón resistente biodegradable que permita mantener en perfecto estado la cinta acerada en el transcurso de su utilización.

DIMENSIONES Y DIAGRAMAS

HISTORIAL DE LA FICHA:

FECHA DE CREACIÓN: 20/08/2012

ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN: 14/12/2012