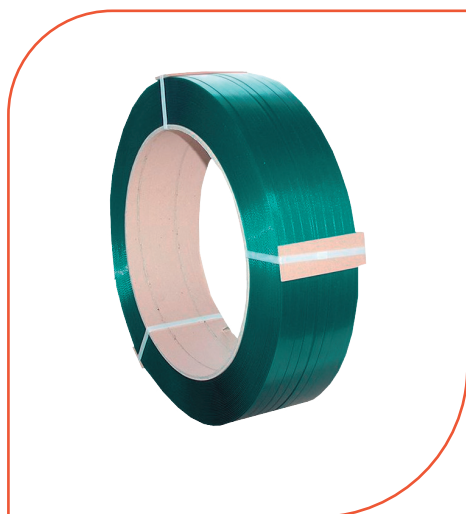




SOLUCIONES PARA PACKING

FLEJE VERDE



Descripción

- Fleje Verde de Polyester (PET)
- Núcleo de Papel de 406 mm de diámetro interior x 152 mm de ancho
- Cada rollo embalado con film estirable y estivado en 52 rollo por pallet

Especificaciones

MATERIAL	PET POLYESTER	
ANCHO DE LA CORREA	12.00 MM.	Tolerancia: 0.50 mm0.60
ESPEJOR DE CORREA	0.60 MM.	Tolerancia: 0.05 mm
PESO POR METRO	8.75 gramos	
METROS POR ROLLO	2,000 m	
MIN. ROMPIENDO LA CARGA	250 kgf	
RESISTENCIA A LA TRACCIÓN	34.72 kgf / mm cuadrado	
ALARGAMIENTO AL DESCANSO	12% a 14%	





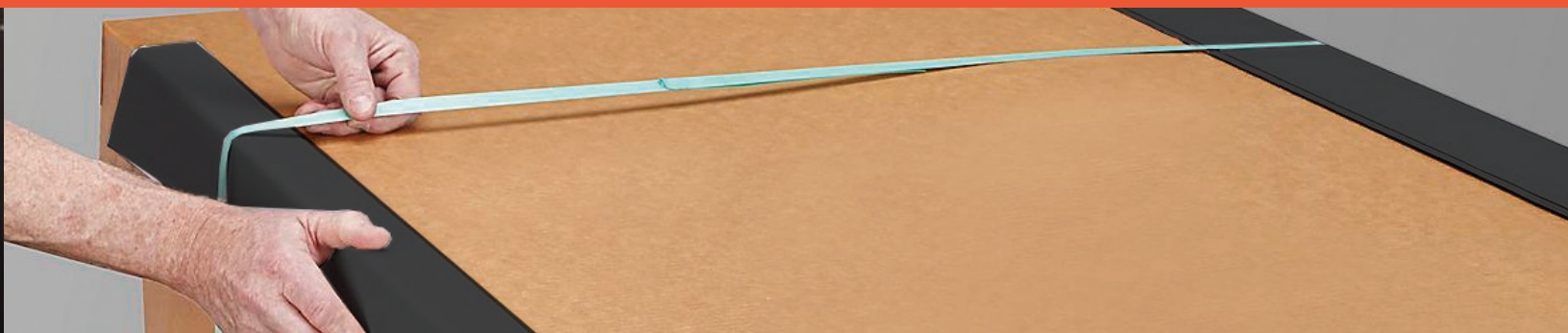
ESQUINERO DE PLÁSTICO

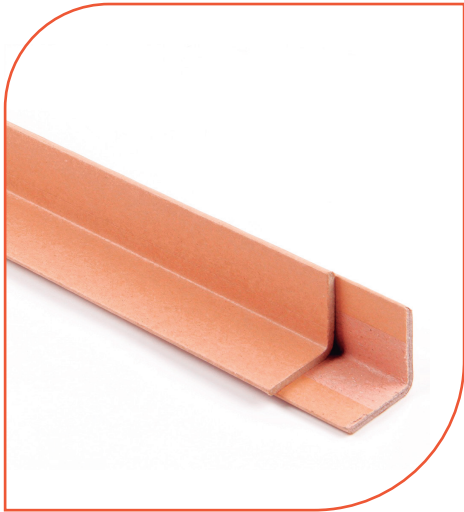
Protegen de manera efectiva tu producto contra golpes o deformaciones, ayudando a que la mercancía llegue en perfecto estado al destinatario final.

Características:

- Unifica la carga con mayor fuerza
- Protección en artículos delicados
- Nivel de inocuidad superior por no permanecer húmedo
- Resistencia a daños por humedad y golpes en esquinas
- Tensión superior en películas de embalaje o cinturones
- Mayor resistencia en la carga

MEDIDAS DE LA ALA EN PULGADAS		LONGITUD EN METROS		CALIBRES EN PULGADAS	
Mínimos	Máximos	Mínimos	Máximos	Mínimos	Máximos
1.5 x 1.5	2 x 2	0.21	2.60	0.400	0.430





ESQUINERO DE CARTÓN

Esquinero de cartón Blanco caple y Kraft.

Esquineros de cartón pueden ser utilizados para el empaque y embalaje en las siguientes industrias: Alimentos, autopartes, bodegas, farmacéuticas, papel, empaque, etc.

Utilidad:

- Ayuda como refuerzo estructural al interior de cajas y contenedores grandes o al exterior de entarimados que deben mantenerse estables.
- Aumenta la capacidad de carga en estibas como apoyo adicional.
- Ideal para proteger y evitar deformaciones de productos y cajas al flejarse o emplayarse.
- Evite costosos daños por deformación o colapso de sus embalajes durante los traslados

MEDIDAS DE LA ALA EN PULGADAS		LONGITUD EN PIES		CALIBRES EN PULGADAS	
Mínimos	Máximos	Mínimos	Máximos	Mínimos	Máximos
1.5 x 1.5	2 x 2	3	8	0.120	0.250



PACKING



PELÍCULA STRETCH

Proceso de Fabricación	Extrusión a 5 capas.
Material	Polietileno lineal 100% virgen.
Aplicación	Película Stretch tradicional para aplicación manual, diseñada para aplicaciones de envoltura manual con estiramiento moderado.

Plástico

Característica.	Especificación	Unidades	Tolerancias	Método	Resultado
Ancho	18	in	$\pm 1/8$	NMX-E-002	18
Espesor	60	gauge	$\pm 8\%$	NMX-E-003	60
Largo	900	ft	$\pm 10\%$	HIGHLIGHT	900
Peso	1.4	kg	$\pm 10\%$	NOM-002	1.4
Color	Incoloro	-	-	-	
Elongación de Trabajo	200	%	máx	HIGHLIGHT	195
Resistencia de Carga	3.39	lbs	min	HIGHLIGHT	3.35
Resistencia a la Punción	1.9	lbs	min	HIGHLIGHT	1.8
Cling (1 Cara)	12	gr	min	HIGHLIGHT	12.0

Dimensiones de la bobina de cartón

Características	Especificación	Unidades	Tolerancia	Método
Largo	18.5	in	$\pm 1/8$	NMX-E-002
Diámetro interior	3	in	$\pm 1/16$	NMX-E-003
Espesor	5	mm	± 0.5	NMX-E-003





SELLADORA

Selladora para sello de lámina Transpak H-35

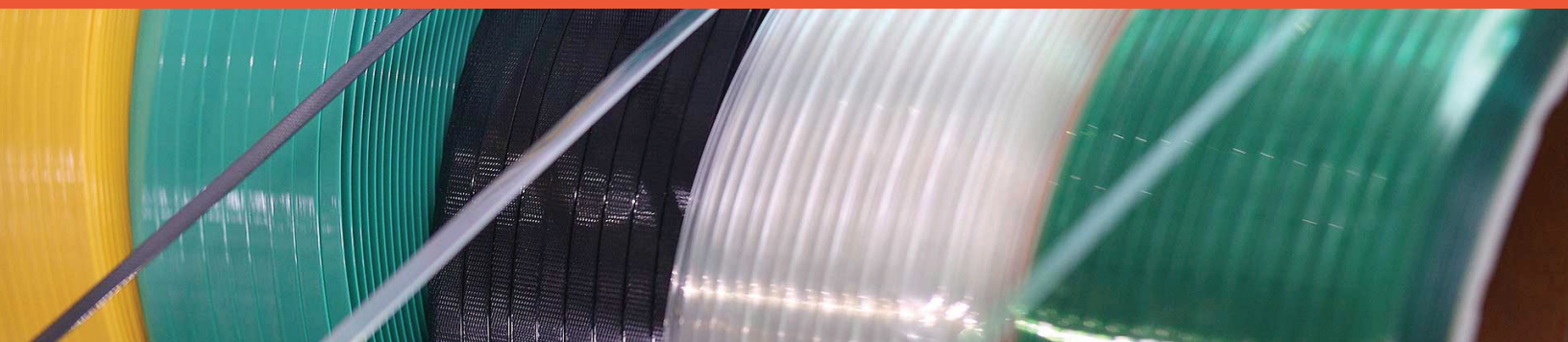
Esta selladora para fleje plástico está especialmente diseñada para doblar el sello 1/2". Cuenta con un mango de 14.5" para su fácil manejo. Se utiliza como complemento de la tensora H-21.

Largo	42 cm
Medida de Precinto	13/19 mm
Peso	1.7 kg



CARRO PORTAFLEJE

- Para fleje de polipropileno, poliéster o acero.
- Apto para tamaños de núcleo de 16 x 3" y 16 x 6".
- Llantas grandes de 10" de acero y caucho para maniobrar fácilmente. Freno automático.
- Bandeja grande para almacenar sellos y herramientas





FLEJADORA MANUAL

Esta herramienta sirve para colocar los flejes en los paquetes para asegurarlos con un manejo sencillo. A través de un sistema de rodillo tensor y las grapas de unión, consigue envolver los paquetes, tensando los flejes y uniéndolos entre sí.

Descripción:

Flejadora Manual para fleje 1/2" Transpak H-21

Esta flejadora manual se usa especialmente para fleje de Polipropileno (PP) y polietileno (PET) de 1/2". Aplica de inmediato el máximo de tensión con poco esfuerzo. Las flejadoras facilitan el trabajo de tensado del fleje plástico.

Medida	13 - 19 mm
Tensión de Flejado	50-250 Kg
Velocidad (promedio)	1 Flejada / 1 min.
Peso	1 Kg





SELLO

Complemento para la fijación de flejes de acero y plástico con diferentes tipos de presentación y cierre en acabado liso, moleteado y esmerilado.

Proporcionar un mejor agarre y precisión a la hora de ser usado.

Modelo	Tipo	Se adapta a ancho de fleje	Largo
Punteado	Abierto	1/2"	1"

Piezas por Costal	Calibre del sello	Presentación de venta en piezas
5,000	0.24	5000 Y 1000





MALLA DAUMAR

Uso alimentario:

Estos productos están certificados por nuestros proveedores como aptos para contacto directo con alimentos.

El cumplimiento con la legislación vigente es verificado por laboratorios independientes.

Para más detalles, solicitar la Declaración de Conformidad.

Presentación:

- Bobinas de 1600 m en cajas de 3200 m (dos bobinas por caja)
- Pallets de 33 cajas = 105,600 m
- Medidas de las cajas: 38 x 38 x 57 cm
- Medidas del pallet: 1.15 x 1.15 x 2.20 m



Características:	Malla tubular tejida en rombo
Material:	Poliétileno
Nº de hilos:	92
Tipo de tejido:	Rombo 4
Ancho:	Semiperímetro 46 cm (± 1)
Peso:	6.0 gr/m.l (+/- 5%)





FILM IMPRESO DAUMAR

FILM NEUTRO OPACO BRILLANTE

Código tipo de producto: BN-90-112-0

Característica	Valor	Unidades	Tolerancia
Espesor total	112.5	micras	± 11
Polietileno	100	% en peso	± 5%
Rendimiento	106	gr/m ²	± 10%
Ancho	90	mm	± 2
Longitud bobina	800	metros	Nominal (puntualmente puede haber bobinas incompletas)
Ø interior mandril	70.6	mm	± 0.3
Presentación	Cajas de 4 bobinas= 3200 m		
Paletizado	Palets 115 x 115 cm 36 cajas en 4 alturas: 115,200 m		



NUESTRAS SUCURSALES

CULIACÁN

Carretera El Dorado 7731 Sur CP. 80300,
Campo El Diez, Culiacán, Sinaloa.
Tel. (667) 760 5833

SAN QUINTÍN

Carretera Transpeninsular Km 167.5,
M 36, L7 S/N, Ejido Emiliano Zapata
C.P. 22920 Vicente Guerrero, B.C.
Tel. (616) 165 2538

URUAPAN

Calle Atenas #13
Col. Jardines del Cupatitzio.
Uruapan, Michoacán.
Tel. (452) 688 2033

ENSENADA

Manuel Romero
Representante de Ventas
Tel. (646) 210 1459

GUADALAJARA

Av. San Miguel No. 399 N° int. 46
Fracc. San Juan de Ocotán
Zapopan, Jalisco. 45019
Tel. (333) 620 2520

CD.OBREGÓN

Alejandro Gallegos
Representante de Ventas
Tel. (644) 235 6427

CHIHUAHUA

Luis Carlos Olaves
Representante de Ventas
Tel. (614) 235 1922

LOS MOCHIS

Francisco Javier Parra
Representante de Ventas
Tel. (668) 125 0657





C O M M E R C I A L

  /ircomx

contacto@ircomx.com