



*Cajas y Corrugados Sol*



## FLEJE POLIESTER, ACERO Y PLASTICO

Es una cinta continua de material utilizada tanto en la industria como materia prima; en el transporte de mercadería para la sujeción de cargas y en la construcción como elemento de fijación.



## FLEJE POLIESTER Y PLASTICO

	MEMIDA (IN)	RENDIMIENTO (MTS)	LONGITUD (MTS)	CARGA DE RUPTURA (KG)	ELGACION HASTA UN	PRESENTACION	COLOR
3/8 X .020	0.37	160.86	3218	235	14%	LISO	VERDE
7/16 X .020	0.44	135.26	2705	277	14%	LISO	VERDE
1/2 X .020	0.50	119.04	2380	290	14%	MOLETEADO	VERDE
1/2 X .023	0.50	97.08	1941	330	14%	LISO	VERDE
1/2 X .025	0.50	89.31	1785	380	14%	MOLETEADO	VERDE
1/2 X .028	0.50	83.33	1666	530	14%	LISO	VERDE
5/8 X .035	0.63	51.54	1030	680	14%	LISO	VERDE
5/8 X .040	0.63	46.29	925	750	14%	LISO/MOLETEADO	VERDE
3/4 X .040	0.75	38.88	790	835	14%	LISO	VERDE
3/4 X .050	0.75	31.04	652	1043	14%	LISO	VERDE

## FLEJE DE ACERO

MEMIDA	PESO PROMEDIO (KG)	CARGA DE RUPTURA (LB)	RENDIMIENTO (M X KG)
3/8 X .020	45	900	26.4
1/2 X .020	45	1200	19.8
5/8 X .020	45	1500	15.8
3/4 X .020	45	1800	13.2
1/2 X .023	45	1380	17.2
5/8 X .023	45	1725	13.8
3/4 X .023	45	2070	11.5
3/4 X .028	45	3300	9.45
3/4 X .035	45	3900	7.57
1/4 X .035	45	5800	4.52

## GRAPA PARA EMBALAJE GRAPA DE ALTA TENSION

El sello o grapa galvanizada cerrada, semi-abierta y abierta para fleje de plástico, metálico o PET (dentado) es utilizada para sujetar el fleje al momento de haber sido tensado, dando más seguridad al producto.



1/2	3/4	3/8	5/8	1 1/4
Plástico abierto	Acero cerrado	Plástico abierto	Plástico abierto	Acero cerrado
Plástico punteado	Acero abierto	Plástico cerrado	Plástico punteado	Traslapado
Plástico cerrado	Traslapado	Acero abierto	Plástico cerrado	
Acero cerrado		Acero cerrado	Acero abierto	
Acero abierto			Acero cerrado	
			Traslapado	

## CINTA PARA EMPAQUE

Cintas adhesivas para empaque, se manejan en canela y transparente. Este tipo de cintas típicamente se fabrican a partir de una película de Polipropileno Bi-Orientado (BOPP) y posteriormente se le aplica una capa de adhesivo el cual puede ser hot melt, ac base agua, acrílico base solvente y hule natural, siendo las primeras dos las más comunes.

**Medidas: 48x50, 48x150 y 72x150**



## CINTA DE ALUMINIO

La cinta de aluminio es ideal para la unión de una tubería flexible y el refuerzo de una tubería rígida.



## POLIOLEFINA

Película protectora termo encogible de uso versátil, ideal para envolver productos comerciales y regalos ya que al aplicar calor sobre la película se contraer y toma la forma del producto, puede ser usado en bebidas enlatadas, botellas o vasos de cristal, canasta de regalos, libros y paquetes promocionales.



## POLIBURBUJA

Fabricada con dos películas de polietileno, que dejan pequeñas burbujas de aire selladas para que sus productos descansen en una cama de aire, evitando así daño. Ideal para envíos, transporte, etc.

**Calibres de 1/2, 1/8 y 1/16**



## POLIFOAM EN ROLLO U HOJA

Esta diseñado para empaclar y envolver productos a muy bajo costo su función es evitar que los productos se dañen al empaclar y trasportar, también funcionan como alfombra, etc.

**Calibres: 1/2, 1/8 y 1/16**



### PLAYO O POLIESTRETCH

La película poliestrech o playo para paletizar estirable, también llamado poliestrech, se utiliza para emplayar y contener de forma segura diversos materiales y cargas paletizadas. Este material se puede utilizar ya sea en una máquina para emplayar o de forma manual.

**Calibres: 50, 70 y 80**



### RAFIA BLANCA Y NEGRA

Usado ampliamente en numerosas aplicaciones durables, siendo un soporte ideal para el amarre del empaque por su resistencia y durabilidad, por lo que se convierten en una interesante alternativa a las cajas de plástico.

**Calibre: 3**



### LAMINA O SEPARADOR DE CARTON

Normalmente se colocan sobre las tarimas, son ideales para separar, calzar y proteger el contenido de los pallets o cajas de cartón durante el transporte o almacenamiento.

**Medidas: 1x1.20 m**



### ESQUINEROS

Son ángulos fabricados de papel laminado con adhesivo tipo Kraft que le garantizarán tener mejor protegida sus mercancías y productos. Protección para esquinas de muebles.



# Cajas y Corrugados Sol

### BOLSAS PAPEL KRAFT

Prácticas y biodegradables, ideales para la entrega de alimentos, ropa u otras prendas ya que cuentan con asa de papel torcido para su fácil transporte, disponibles en color natural (café) y blancas, personalizables y reciclables

ANCHO	ALTO	FUELLE
42	30	15.5
42	33	15.5
40	46	15
35	28	14
30	22	10



### **SOBRES ACOLCHADOS CON POLIBURBUJA**

Protege tus envíos delicados cómo por ejemplo documentación importante, artículos electrónicos, álbumes fotográficos, prendas pequeñas (playeras, ropa interior, etc.), productos hechos de vidrio o plástico, entre otros.

Nota: Se recomienda usar bolsa anti estática en caso de empaacar objetos electrónicos.



### **BOLSA DE PLASTICO TRANSPARENTE**

Bolsa plástica transparente de uso versátil, es utilizado normalmente para empaacar alimentos, pero se puede resguardar casi cualquier artículo.

### **PAPEL KRAFT**

Presentación rollo, bobina y/o hoja, fabricado a partir de material reciclado, de sus principales funciones empaacar artículos, se puede usar como separador de productos y como base para tarimas, excelente opción para editoriales.

