



I.O. COMPANY
Importadores Orientales

FICHA TÉCNICA

ZUNCHO INDUSTRIAL PLASTICO X 700 MTS

Código : 4830

El zuncho plástico, también conocido como fleje, es una cinta flexible utilizada principalmente en la industria del embalaje para asegurar y proteger cargas durante el transporte y almacenamiento.

CARACTERÍSTICAS

Sujeción de cargas: Se emplea para sujetar, embalar y asegurar cargas de diferentes pesos (livianas, medianas y pesadas).

Embalaje y transporte: Es ideal para amarrar temporalmente paquetes, cajas o mercaderías, especialmente en industrias como la textil, agrícola y manufacturera.

Seguridad en el transporte: Proporciona mayor seguridad a los empaques y facilita su manipulación durante el transporte. El proceso de zunchado puede implicar el uso de hebillas de alambre y una máquina zunchadora para plástico, siguiendo pasos específicos para asegurar el fleje y tensarlo correctamente alrededor del objeto a embalar.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- **Material:** Generalmente fabricado a base de polipropileno (PP) o tereftalato de polietileno (PET), ofreciendo alta resistencia y durabilidad.
- **Tipo:** Industrial, diseñado para soportar exigencias de embalaje y sujeción de diversas cargas.
- **Longitud:** Disponible en rollos de metraje 700 metros
- **Ancho:** Presenta ancho 16 mm, permitiendo adaptarse a diferentes tamaños de carga.
- **Espesor:** 1.5 mm
- **Resistencia a la tracción:** La capacidad de resistencia a la tracción puede variar, asegurando una sujeción firme y segura de las cargas.

CONDICIONES DE TRABAJO

Utilizado para el amarre y sujeción de madera, metales, bolsas, tambores, maquinaria y otras cargas para transporte terrestre o marítimo. Es una alternativa económica para el enzunchado de productos que no requieran una resistencia y tensión extremadamente altas.

Uso: Compatible con herramientas manuales o semi-automáticas.



GARANTÍA

6 MESES DE GARANTIA POR FABRICANTE

No cubre garantía por el mal uso, abuso o instalación indebida

COLORES

VERDE

