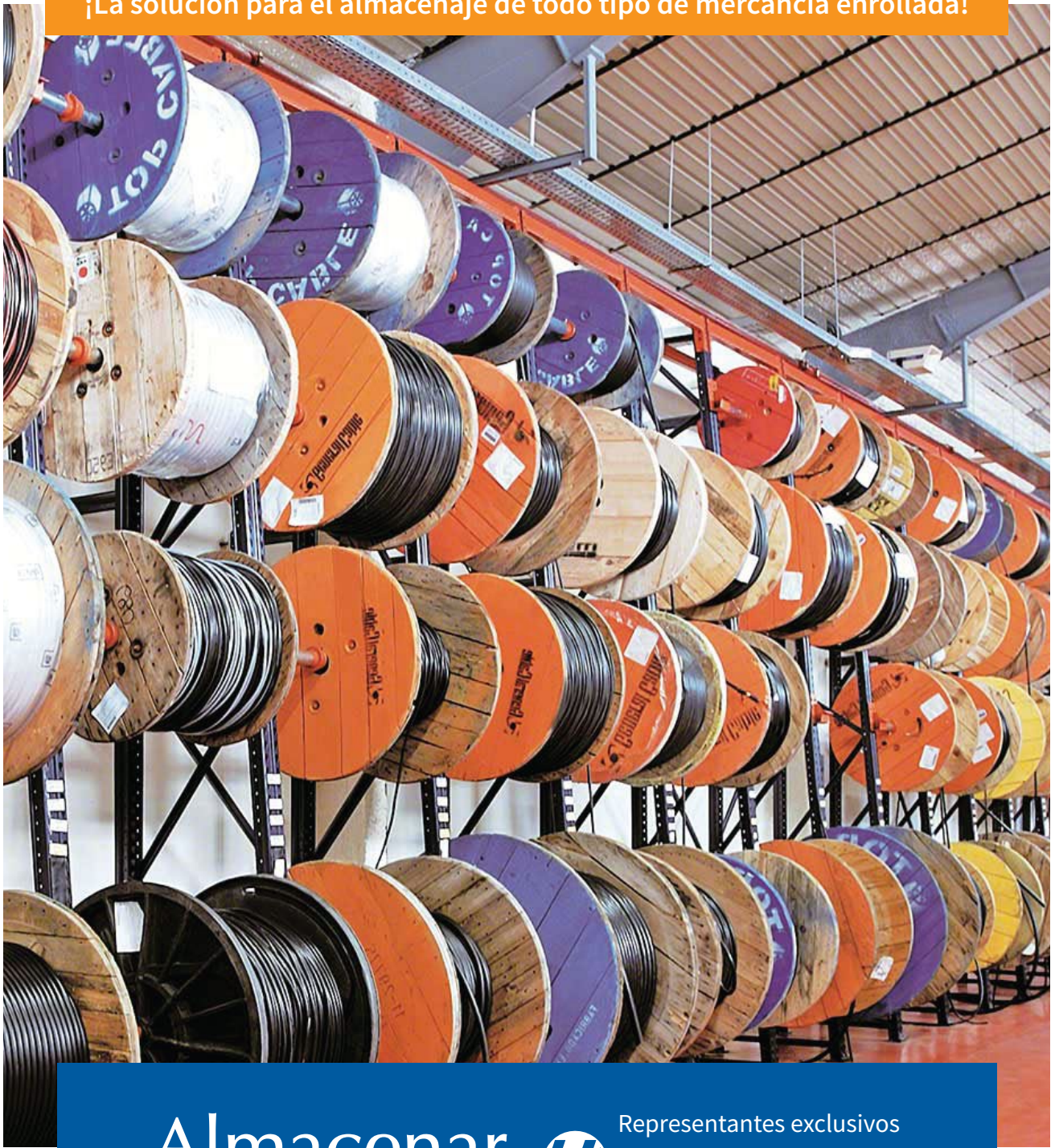


ESTANTERÍAS *para bobinas*

¡La solución para el almacenaje de todo tipo de mercancía enrollada!



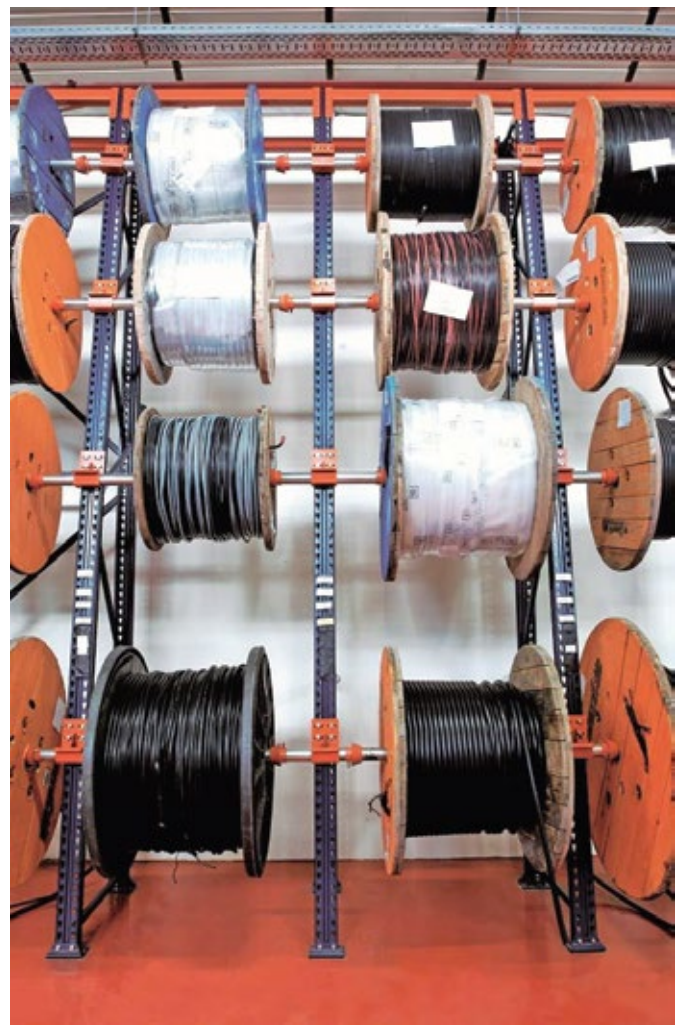
Almacenar
diseño & equipamiento



Representantes exclusivos
MECALUX
Soluciones de Almacenamiento

Sistema especial de estanterías diseñadas para almacenar y optimizar la manipulación de productos que se presentan enrollados en bobinas, como cables, hilos eléctricos, tubos, papel, alambre, etc.

Las instalaciones con estanterías portabobinas se adaptan fácilmente a las características de la mercancía, sus dimensiones y uso, ya que se puede elegir entre diversos tipos de resistencias, medidas y múltiples posibilidades de distribución.



Ventajas

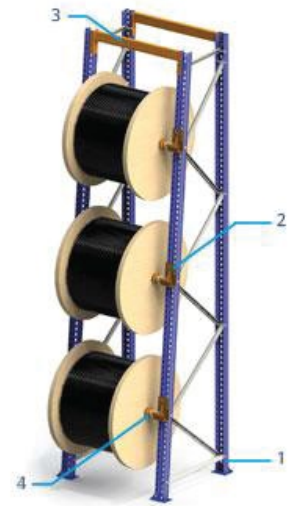
- Configuración adaptable para ganar tiempo, espacio y comodidad
- Solución ideal cuando se trata de almacenar productos cableados, incluso de gran volumen o peso.
- Ahorro de espacio aprovechando la altura de los bastidores (hasta los 12,5 m).
- En función de las características de la mercancía se puede optar por un sistema de almacenaje frontal o lateral.
- Almacenaje de las bobinas en perfecto orden y con fácil acceso.
- En un mismo módulo pueden almacenarse bobinas de diferente longitud, diámetro exterior y peso.
- Alta seguridad y resistencia (hasta 2.000 kg) gracias a componentes como largueros pórtico, largueros intermedios y atirantados.

PORTABOBINAS con bastidor inclinado

Se utiliza esta variante cuando el producto se suministra por metros, implicando la manipulación de las bobinas. También es la elección recomendada cuando las bobinas deben almacenarse con puente grúa o autoelevador, ya que tienen una muy fácil manipulación. Su altura, fondo y frente son variables, y se calculan en función de la carga a almacenar y del modelo de puntal utilizado.

PORTABOBINAS opción exterior

Además de esta opción ofrecemos el mismo sistema, pero con cerramiento y cobertura total de chapa para poder ser utilizado sin problema a la **intemperie**.

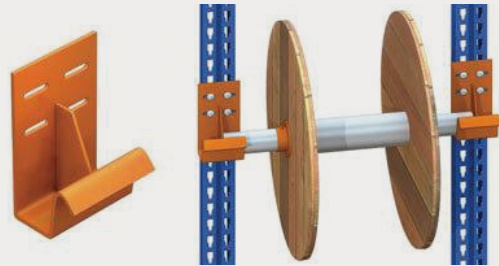


Componentes

Componentes específicos para el almacenaje y manipulación segura de bobinas.

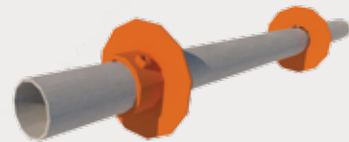
SOPORTES PARA BOBINAS

Pieza en forma de "L" para la sujeción de los tubos de soporte para bobinas. Se utilizan principalmente para cortar la mercancía por metros. Se fijan al puntal mediante cuatro tornillos.



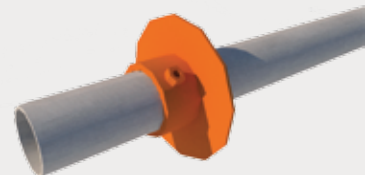
TUBOS DE SOPORTE PARA BOBINAS

Pieza cilíndrica de 60 mm de diámetro y diferentes espesores (3 o 4 mm.) que sirve como eje para la rotación de las bobinas. Se apoya directamente sobre los soportes para bobinas, sin necesidad de atornillarlo.



CONOS

Pieza cónica que se utiliza como tope para que las bobinas no se desplacen a lo largo del tubo de soporte. Incorporan una tuerca soldada para fijar el cono en el tubo mediante un tornillo. Se utilizan cuando el diámetro interior de la bobina está comprendido entre 70 y 95 mm.



¿Hablamos?

+54 9 261 3400115