



Empaque Electrónico

El diseño de empaque electrónico se hace a la medida de sus necesidades, su impermeabilidad, retornabilidad, ligereza, practicidad y gran durabilidad, que aunadas implican ahorros muy significativos en el costo de transportación y empaque de piezas y componentes automotrices, cuando se establece un ciclo logístico adecuado.

[Read More](#)

SKU:

Price:

Categories: [Empaques Antiestáticos \(ESD\)](#), [Empaque ESD](#)

Product Description

El diseño de empaque automotriz a la medida de sus necesidades, su impermeabilidad, retornabilidad, ligereza, practicidad y gran durabilidad, que aunadas implican ahorros muy significativos en el costo de transportación y empaque de piezas y componentes automotrices, cuando se establece un ciclo logístico adecuado. Nuestra línea de empaque automotriz incluye el diseño y fabricación de productos a la medida de sus necesidades tales como:

- Dunnage
- Separadores
- Paneles rígidos o colapsibles
- Separadores de nivel
- Contenedores
- Contenedores autoestibables
- Cajas especiales
- Mangas
- Espumas, etc.

Fabricados con Air-plast MR antiestático o bien con Air-plast MR conductivo. Con estos dos tipos de materiales podemos cumplir con requisitos para empaque de ESD (antiestático y conductivo) . Contamos con equipo de impresión por serigrafía para imprimir leyendas, indicaciones, logotipos o cualquier diseño que el producto requiera. Tenemos la posibilidad de incluir una amplia gama de accesorios a sus productos como manuales y perfiles plásticos, esquineros, espumas, volara, foam, tela no tejida, velcro, papel adhesivo transfer doble cara, cinchos, remaches, ruedas, adaptadores y muchos más.
