

## FICHA TÉCNICA

**Referencia:** FEA23500-PL

**Denominación comercial:** Film Estirable Automático 23 micras 500 mm.

### Características:

- **Medidas y pesos:**
  - **Espesor:** 23 micras.
  - **Ancho:** 500mm.
  - **Peso de la bobina:** 16 Kgs aprox. (736kg palé aprox).
- **Composición:** (LLDPE) polietileno lineal de baja densidad.
- **Extrusión:** cast film.
- **Producto:** 100% reciclable.
- **Color del material:** Transparente.
- **Parámetros técnicos:**
  - Tacking: 70g.
  - Energía de punzonamiento: 30.2N.
  - Densidad: 0.918g/cm<sup>3</sup>.
  - Índice de fluidez: 2.8g/cm<sup>3</sup>.
  - Esfuerzo de elasticidad:
    - Resistencia longitudinal: 9 MPa.
    - Resistencia transversal: 8 MPa.
  - Esfuerzo de rotura:
    - Resistencia longitudinal: 55 MPa.
    - Resistencia transversal: 28 MPa.
  - Deformación de rotura:
    - Resistencia longitudinal: 500 %.
    - Resistencia transversal: 830 %.
  - Modulo elástico:
    - Resistencia longitudinal: 140 MPa.
    - Resistencia transversal: 150 MPa.
  - Resistencia al desgarro:
    - Resistencia longitudinal: 300 Grs.
    - Resistencia transversal: 437 Grs.
  - Preestirado:
    - Garantizado: 220 %.
    - Máximo: 220 %.
- **Certificaciones:** ISO-4649, ISO-4593, ASTM D-1505, ASTM D-1238, ASTM D-882, ASTM D-1922, ASTM D-1709.

