

FICHA TÉCNICA

Referencia: FEA30500-PL

Denominación comercial: Film Estirable Automático 30 micras 500 mm.

Características:

- **Medidas y pesos:**
 - **Espesor:** 30 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/cm³.
 - Índice de fluidez: 2.8g/cm³.
 - Esfuerzo de elasticidad:
 - Resistencia longitudinal: 12 MPa.
 - Resistencia transversal: 10 MPa.
 - Esfuerzo de rotura:
 - Resistencia longitudinal: 70 MPa.
 - Resistencia transversal: 37 MPa.
 - Deformación de rotura:
 - Resistencia longitudinal: 650 %.
 - Resistencia transversal: 1079 %.
 - Modulo elástico:
 - Resistencia longitudinal: 182 MPa.
 - Resistencia transversal: 195 MPa.
 - Resistencia al desgarro:
 - Resistencia longitudinal: 35 Grs.
 - Resistencia transversal: 568 Grs.
 - Preestirado:
 - Garantizado: 200%.
 - Máximo: 220%.
- **Certificaciones:** ISO-4649, ISO-4593, ASTM D-1505, ASTM D-1238, ASTM D-882, ASTM D-1922, ASTM D-1709.

