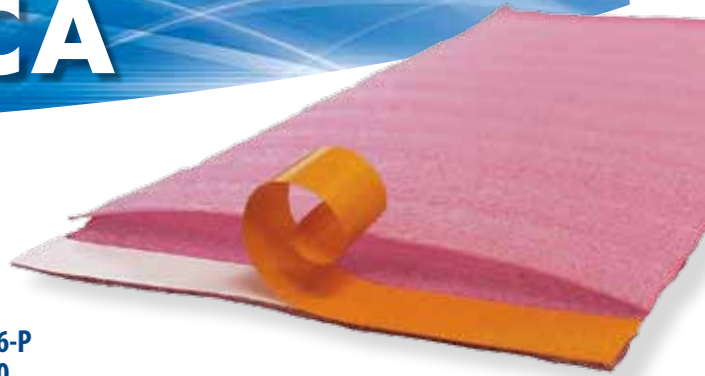


# FICHA TÉCNICA



**BASIC BAG**

Código: NT-86-P  
Versión: 1.0



## BOLSAS PARA PROTECCIÓN DE PRODUCTOS

**(Opción económica, sellado en bases y laterales)**

Confiable, versátil y efectividad de costos. Bolsas de espuma de polietileno en una variedad extensa de formas y tamaños; que proporcionan una óptima protección a su producto. Son producidas fácil y rápidamente. Nuestras bolsas Basic

Bag siendo las más económicas, se caracterizan por reducir sus costos de materiales de embalaje sin comprometer la protección del producto. Ideal para estaciones de trabajo en línea.



### Ventajas

- Oxobiodegradable, en caso de que sea requerido
- Muy económica
- Protección contra golpes y compresión
- Versátil
- Protección ligera
- Rellena espacios vacíos
- Opción de cierre con Fast Action

### Aplicaciones

- Embalaje en general
- Artesanías
- Arqueologías
- Protección de muebles
- Protección de frutas y vegetales
- Equipos deportivos
- Mensajería
- Cristalería
- Instrumentos musicales
- Licores
- Productos frágiles

#### BOLSAS DE ESPUMA DE POLITETILENO

##### MEDIDAS Y TOLERANCIAS DEL PRODUCTO ESTANDAR

ESPESOR: 1 y 2 mm ± 7%	ANCHO: más que 12 cm ± 5%	LARGO: max 150 cm ± 5%
---------------------------	------------------------------	---------------------------

##### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL PRODUCTO

CARACTERÍSTICAS	VALOR TÍPICO	NORMA
COLOR	Blanco	
ESTRUCTURA DE CELDA	Cerrada	ASTM D3575
DENSIDAD	25-30 kg/m <sup>3</sup>	ASTM D3575 - W
RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN (25% deformación)	18 kpa	ASTM D3575 - D
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	0 °C - 80 °C	
ESTABILIDAD TÉRMICA (después 24h, 70°C)	Longitudinal: -2.6 %   Transversal: 0 %   Espesor: 1%	ASTM D3575 - S
CONDUCTIVIDAD TÉRMICA	0.036 W/mK	ASTM C518
DUREZA	6	SHORE A
RECUPERACIÓN A LA COMPRESIÓN (25% @ 24 hr)	< 87%	ASTM D3575 - B

BASIC BAG con tecnología OXO tiene una vida útil no mayor a los 16 meses una vez salida de fábrica.



**PACKAGING**

SOLUCIONES DE EMPAQUE

Tel (506) 2438-2322 | Fax (506) 2438-2341 | www.prodexcr.com