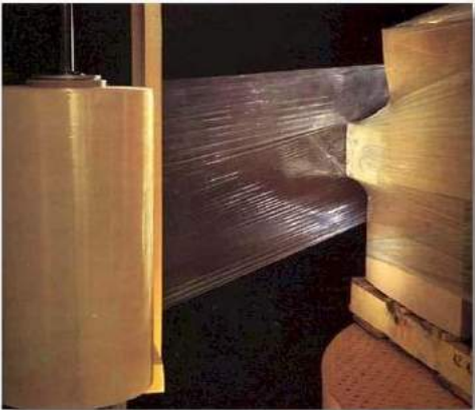


# Film Stretch

## Especificaciones técnicas

Polietileno de baja densidad virgen y recuperado de muy buena calidad y listo para usar. Estirable, ofrece alta transparencia, gran resistencia mecánica, impermeabilidad y espesor reducido, lo que lo convierte en una alternativa ideal para envolver mercaderías a bajo costo. Protege los productos de la humedad, la suciedad y el robo.



- Más de 150% de estiramiento
- Con tres capas de polietileno lineal
- Óptima resistencia al punzado
- Resistencia al desgarro
- Más de 150% de estiramiento
- Presentación en cajas de 4 unidades selladas

### FILM STRETCH RECUPERADO

	OBJETIVO	MÁXIMO	MÍNIMO
Metro	250	450	150
Diámetro Interno (mm)	77.3	77.8	76.8
Micrones	23	28	20
Tensión de ruptura	200	300	150

<b>PESO CONO INTERNO (Kg)</b>	<b>1.4</b>
Peso total (Kg)	5

25 años de confianza



# Film Stretch

## Especificaciones técnicas



### FILM STRETCH 100% VIRGEN

PROPIEDADES FÍSICO-MECÁNICAS	NORMA	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR LONGITUDINAL	VALOR TRANSVERSAL	TOLERANCIA
Esesor	ASTM D374	μm	23	23	-0/+1μm
Tensión de pérdida de elasticidad	ASTM D882-95 a	N/ mm <sup>2</sup>	6.5	6.5	+/-5%
Tensión de ruptura	ASTM D882-95 a	N/ mm <sup>2</sup>	24.0	16.2	+/-10%
Elongación de ruptura	ASTM D882-95 a	%	428	816	+/-10%
Módulo Elástico	ASTM D882-95 a	N/ mm <sup>2</sup>	70	79	+/-10%
Resistencia a la Laceración (Elmendorf)	ASTM D 1922-94	Mn	1900	3650	+/-10%
Resistencia al impacto	ASTM D 1709-91	g	90		+/-10%

**PESO CONO INTERNO (Kg)**

**1.4**

Peso total (Kg)

5



### Aplicación del Producto



#### PRODUCTOS RELACIONADOS

Haga click aquí

[Polietileno Negro](#)

[Polietileno Cristal](#)

[Rafia Cubrecerco](#)



25 años de confianza