



D. Weinstock S.R.L.

Precintos de seguridad  
Materiales para embalaje

## PVC TERMOCONTRAÍBLE



### DESCRIPCIÓN

El PVC Termocontraible es utilizado generalmente cuando se desea mostrar el producto al consumidor final, ya que una vez envuelto el producto en el material, se lo sella y se lo contrae por calor, logrando una presentación prolija, completamente transparente, lisa y hermética. Las bobinas vienen siempre como tubos abiertos a un lado y en varios anchos para mayor comodidad del cliente.

### COLORES

### CARACTERÍSTICAS

MODELO: 50 cm  
Ancho: 50 cm  
Presentación: Bobina de 25 cm de ancho  
Peso: 12 Kg aprox x bobina  
Rendimiento 36 metros lineales x Kg.80 cm  
Ancho: 80 cm  
Presentación: Bobina de 40 cm de ancho  
Peso: 14 Kg aprox. x bobina  
Rendimiento 22,5 metros lineales x Kg.

MODELO: 120 cm  
Ancho: 120 cm  
Presentación: Bobina de 60 cm de ancho  
Peso: 16 Kg. aprox x bobina  
Rendimiento 15 metros lineales x Kg.

El film es plegado al medio antes de ser bobinado.

Todos los textos e imágenes publicadas en este sitio son propiedad de D.Weinstock S.R.L. Las imágenes son de carácter ilustrativo y con fines publicitarios. D.Weinstock S.R.L. se reserva el derecho de modificar especificaciones sin previo aviso y sin incurrir en ninguna obligación