

FICHA TÉCNICA:

Código:	201102	Descripción:	BURBUJA 1,20 X 150 50 MY
----------------	---------------	---------------------	---------------------------------

DESCRIPCIÓN Y APLICACIONES:

Su composición es de polietileno de baja densidad mezclado con polietileno lineal de primera calidad, con ausencia de aditivos por lo que lo hace completamente reciclable con la máxima resistencia. Termoconformado a bajas velocidades con aporte de vacío al 75% para optimizar el choque. Sellado laminar a través de varias zonas de refrigerado para conseguir el soldado óptimo de la lámina con la termoconformada.



INFORMACIÓN TÉCNICA:

MEDIDAS Y COLOR	
ALTURA DE LA BURBUJA (mm):	4
ANCHO BOBINA (m)	1,2
DIÁMETRO DE LA BURBUJA (mm):	10
LONGITUD:	150 mt.
DIÁMETRO DE LA BOBINA (mm):	Desde 670 hasta 730
DIÁMETRO INT. MANDRIL BOBINA (mm):	76
GROSOR MANDRIL BOBINA (mm):	3

CARACTERÍSTICAS	DATOS
Capas	2
Gramaje	50 g/m ²
Cantidad de burbujas por m ²	9.800
Superficie M2	180

OBSERVACIONES:

Ensacadas en bolsa LD/HDPE y cerrada con atalazo metálico o cinta adhesiva, etiquetada referencia de producto.