





FICHA TÉCNICA:

Código: 201109 Descripción:	BURBUJA 1 X 150 50 MY 8 KG
-----------------------------	----------------------------

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	
DIÁMETRO DE LA BURBUJA (mm):	10	
LONGITUD (m lineales)	150	
DIAMETRO DE LA BOBINA (mm):	Desde 670	
	hasta 730	
DIAMETRO INT. MANDRIL BOBINA	76	
(mm):		
GROSOR MANDRIL BOBINA (mm):	3	



CARACTERÍSTICAS	DATOS
Capas	2
Gramaje	50 g/m2
Cantidad de burbujas por m2	9.800
Superficie M2	180

OBSERVACIONES:

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