



Ficha Técnica

PELICULA ESTIRABLE DE COLOR

DESCRIPCION: PELICULA ESTIRABLE DE 18" CAL 80 1000 ft

USO: MANUAL

CONCEPTOS	METODO	ESPECIFICACION	TOLERANCIA	RESULTADO	UNIDAD
TIPO		MANUAL		MANUAL	
ANCHO	ASTM D 2103	18	+/- 0.250	18	PULG.
CLING		1 CARA			
FUERZA DESEMBOBINADO	HIGH LIGHT	1.5 A 3.0			
CALIBRE	ASTM D 5947	80	+10 %	82	GAUGE
% STRETCH A ROTURA	HIGH LIGHT	80	MIN.	148	%
TENSION A ROTURA (DM)	ASTM D 882	6500	MIN.	7071.43	PSI
TENSION A ROTURA (DT)	ASTM D 882	2500	MIN.	3228.89	PSI
ELONGACION % (DM)	ASTM D 882	250	MIN.	442.62	%
ELONGACION % (DT)	ASTM D 882	600	MIN.	636.04	%
COLOR		NEGRA		NEGRA	
PRESENTACION		BOBINA/ROLLO		BOBINA/ROLLO	
DIAMETRO INTERNO DEL CENTRO		76	MIN.	76.7	MM
LARGO TOTAL DEL CENTRO		46.35	+2 mm	46.4	cm

- Polietileno mezclado
- Mejor adhesivo que las películas Nacionales
- Mayor retención/ unitización de carga
- Mejor acinturamiento de películas convencionales

La información que aquí se describe representa los resultados basados en los análisis de laboratorio directo de Fabrica e internos, se proporcionan únicamente como una guía para el uso del material, pero no representa un especificación basado en resultados estadísticos, por lo que Empaques Tonalá® no se hace responsable del uso de la información aquí contenida.