

HOJA DE ESPECIFICACIONES

PRODUCTO	17-55-1300
TIPO	STRETCH FILM MANUAL
FECHA	Lunes, 29 de febrero de 2016

Proceso de Fabricación	Coextrusión a 5 capas
Material	Polietileno lineal 100% virgen
Aplicación	Stretch Film para uso manual, diseñado para su aplicación en envoltura manual con estiramiento moderado.

Características	Especificación	Unidades	Tolerancias	Método
Ancho	17	In	±1/8	NMX-E-002
Espesor	55	Gauge	±5	NMX-E-003
Largo	1300	Ft	±10	HIGHLIGHT
Peso Neto	2.21	Kg	±2%	NOM-002
Color	Incoloro	-	-	-
Elongación de Trabajo	200	%	max	HIGHLIGHT
Retención de Carga	3.39	Lbs	min	HIGHLIGHT
Resistencia a la Punción	1.85	Lbs	min	HIGHLIGHT
Cling (1 Cara)	12	gr	min	HIGHLIGHT

Notas:

El Centro de la bobina es de cartón, con las siguientes dimensiones:

Características	Especificación	Unidades	Tolerancias	Método
Largo	17.5	Mm	±1/8	NMX-E-002
Diámetro Interior	3	In	±1/6	NMX-E-003
Espesor	3	Mm	±0.5	NMX-E-003
Peso	375	gr	±40	NOM-002