



CONDICIONES MECÁNICAS STRECH ESPECIFICACIÓN 18X80X1100

DESCRIPCIÓN: PELICULA ESTIRABLE PARA USO MANUAL

TIPO: CA - 80

DIAMETRO INTERIOR DEL CORE: 3 PULGADAS EXTERIOR 6MM

TIPO DE ADESIVO: DIFERENCIAL, CARA INTERNA Y EXTERNA

PARAMETRO	UNIDAD	ESPECIFICACION	TOLERANCIA	ACTUAL
CALIBRE	MIL	0.80	+/-3%	0.80
ANCHO	PULGADAS	18"	+/-3%	18"
LONGITUD	PIES (FT)	1100	NOMINAL	1100
PORCENTAJE DE PREESTIRADO	%	NA	+/-10%	NA
ADHESIVO SIN ESTIRADO	GM	180	+/-5%	190
ADHESIVO ESTIRAMIENTO 100%	GM	160	+/-5%	170
RESISTENCIA AL RASGADO (DM)	GM/MIL	1000	NOMINAL	1300
RESISTENCIA AL RASGADO (DT)	GM/MIL	1000	NOMINAL	1300
ESTIRADO PROMEDIO A LA ROTURA (DM)	%	300	NOMINAL	250
ESTIRADO PROMEDIO A LA ROTURA (DT)	%	250	NOMINAL	240

OBSERVACIONES:

* BOBINADO DE LA PELÍCULA PLÁSTICA CON ONDULACIONES DE +/- 0.5 MM.

* CONICIDAD DE BOBINA INTERIOR A 3 MM.

LOS VALORES DESCRITOS DE LA PELÍCULA CES-80 SON TOMADOS DE ACUERDO CON LA NORMA ASTM, SECCION D, APLICABLE A LAS PELÍCULAS PLÁSTICAS ESTIRABLES.

LA INFORMACIÓN QUE AQUÍ SE DESCRIBE REPRESENTA LOS RESULTADOS BASADOS EN LOS ANÁLISI DE NUESTRO LABORATORIO, POR LO QUE SE PROPORCIONAN ÚNICAMENTE COMO LA GUÍA PARA EL USO DEL MATERIAL Y CERTIFICACIÓN, QUE NUESTRO PRODUCTO FUE MANUFACTURADO, EMPACADO Y TRASLADADO DE ACUERDO CON LAS ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO.

ELABORO
DRA. VANESSA GARCÍA MACHADO

AUTORIZO
DR. JOSÉ LUIS PÉREZ GÓMEZ