



FLEJES DE PLASTICO

FLEJE DE ARO / FLEJE DE CAJA

CARACTERISTICAS	UNIDADES	NOMINAL
Calibre Disponibles	1/2" y 3/8"	34mm
Peso unitario.	Rollo promedio	10.050 kgs
Densidad	gr/cc	0.0000
Opacidad.	%	9.4
Brillo.	%	20
Elongación.	%	0
Elongación a la ruptura.	%	40
Fluidez		2
Materia Prima		Polipropileno
Pigmento	Color	Negro opaco
Presentación en Aro	Para usuarios con carrito porta fleje	
Presentación en Caja		Para usuarios que flejan desde el suelo

MILESIMAS:

ROLLO NEGRO 1/2" = 35 A 37 +- 2 MILESIMAS
ROLLO NEGRO 3/8" = 33 A 35 +- 2 MILESIMAS
ROLLO NEGRO 5/8" = 35 A 37 +- 2 MILESIMAS
(EL FLEJE DE 3/8" MIDE APROX. 9 MILIMETROS)
(EL FLEJE DE 1/2" MIDE APROX. 12 MILIMETROS)

METROS X 1 KILO APROX. 116 MTS, X ROLLO 1/2."
METROS X 1 KILO APROX. 122 MTS, X ROLLO 3/8"
METROS X 1 KILO APROX. 98 MTS, X ROLLO 5/8"

RENDIMIENTO: 97% AL 100 %

RESISTENCIA :

ROLLO NEGRO 1/2" = 170 KGS A LA TENSION +- 10%
ROLLO NEGRO 3/8" = 120 KGS A LA TENSION +- 10%
ROLLO NEGRO 5/8" = 190 KGS A LA TENSION +- 10%