

<b>ESPECIFICACIÓN DE LA MATERIA PRIMA</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>
<b>Material</b>	<b>Poliolefinas y alambre de hierro post-trefilado de bajo contenido en carbono.</b>

<b>CARACTERÍSTICAS DE LA CINTA</b>	<b>Valor Nominal</b>	<b>Tolerancia</b>
<b>Anchura de la cinta</b>	<b>3,3 mm</b>	<b>±0,20 mm</b>
<b>Grosor del alambre</b>	<b>0,38 mm</b>	<b>±0,02 mm</b>
<b>Grosor de la cinta</b>	<b>0,82 mm</b>	<b>±0,10 mm</b>
<b>Espesor central</b>	<b>0,20 mm</b>	<b>±0,02 mm</b>
<b>Peso Bobina 500 mts.</b>	<b>0,988 kg</b>	<b>± 30 grs</b>
<b>Peso Bobina 1.000 mts.</b>	<b>1,780 kg</b>	<b>± 50 grs</b>
<b>Peso Bobina 1.830 mts.</b>	<b>3,235 kg</b>	<b>± 90 grs</b>
<b>Peso Bobina 2.500 mts.</b>	<b>4,060kg</b>	<b>± 120 grs</b>

## PLANO

