

	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	CÓDIGO
	Zuncho Zunar-80 Bobina Azulado 12,7 x 0,51 mm	1131270503111
		Rev. N° 3
		Fecha 24-feb-15
		Pág. 1 de 1

Esta especificación establece las características que debe cumplir el zuncho
Zuncho Zunar-80 Bobina Azulado 12,7 x 0,51 mm



1.- NORMAS DE REFERENCIA:

- ASTM D3953 STANDARD SPECIFICATION FOR STRAPPING, FLAT STEEL AND SEAL.
- ASTM B117 STANDARD TEST METHOD OF SALT SPRAY (FOG) TESTING.
- ASTM D 610 STANDARD TEST METHOD FOR EVALUATING DEGREE OF RUSTING ON PAINTED

2.- CARACTERÍSTICAS

2.1 MECÁNICAS

2.1.1	Carga a la Ruptura Promedio	5052 [N]
2.1.2	Resistencia a la Tracción Promedio	780 [N/mm ²]
2.1.3	Elongación mínima a la Ruptura Lo=152	0,5 [%]

2.2 DIMENSIONALES

	Nominal	Tolerancias
2.2.1	Ancho 12,70 [mm]	(+/-0,13) [mm]
2.2.2	Espesor 0,51 [mm]	(+/-0,05) [mm]
2.2.3	Camber	12mm Max. En 2,4 mts de longitud
2.2.4	Spring Back	25mm Max. En 2,5 mts de longitud

2.3 ACABADO SUPERFICIAL Y LUBRICACIÓN

2.3.1	Recubrimiento	No
2.3.2	Lubricación	Cera Seca

3.- PRESENTACIÓN Y EMBALAJE

3.1	Tipo	Bobina
3.2	Rendimiento	20,1 [m/kg]
3.3	Peso de rollo	Mínimo 42 kg Máximo 48 kg
3.4	Diámetros	Interior 406 mm. Exterior
		Mínimo 565 [mm] Máximo 590 [mm]
3.5	Ancho Alma	65 [mm]
3.6	Rollos por pallet	15 un. Otra unidad según requerimiento

Nota: Considerar los valores mínimos especificados en la Norma ASTM D-3953 en Carga a la Ruptura.