

La Bobina de acero galvanizado aquí descrita ha sido inspeccionada y ensayada por personal autorizado independiente del área de producción con resultados satisfactorios en concordancia con los siguientes documentos: Procedimiento de inspección y ensayo PD-CC-02-05 Plan de Calidad galvanizado lamina FO-CC-02-123 Especificación técnica de lamina galvanizada ET-CC-02-14 bajo lineamientos Internos Corpacero y especificaciones de la norma ASTM A653 (NTC 4011) ASTM A924/17

INFORMACION BASICA

Fecha	21/11/2018	Consecutivo n°	CG18-2288
Línea	LAMINA GALVANIZADA	Remisión	N/A
Norma	ASTM A 653 - CS TIPO B	Cliente	G Y J FERRETERIAS SA - CUNDINA
Referencia	GYJ.ROLLO GLV.1.15 X1220 G60	N° Orden	N/A
Consecutivo n°	GYJG807392CB18-8353	Cantidad	8080 KG
		Bobina proveedor	G807392

TOLERANCIAS PARA ESPESORES ANCHOS NOMINALES ENTRE 900 A 1500 mm

Inferior a 0.40	superior a 0.40- 1.00	superior a 1.00- 1.50	superior a 1.50-2.00
± 0.04 mm	± 0.05mm	± 0.065 mm	± 0.075mm


REQUISITOS DE LA MATERIA PRIMA -ASTM A653 (NTC 4011)

COLADA	3694286											Composición Química										
%C	% Mn	% P	% S	%Si	%Al	%Cu	%Ni	%Cr	%Mo	%V	%Nb											
0.04	0.202	0.012	0.0068	0.019	0.04	0.011	0.004	0.020	0.001	0.000	0.000											

PRUEBAS Y ENSAYOS

Inspección Visual:	CONFORME	E. de Adherencia:	CONFORME
Planitud:	CONFORME	P. Doblamiento:	CONFORME

OBSERVACIONES: • Para los requisitos de las tolerancias dimensiones del material galvanizado ASTM A 924 Y Especificación técnica : ET-CC-02-14

ELABORO:


MADELEYNE PIÑEREZ
 Inspector de Calidad

REVISO:


LEONEL DARIO AVILA
 Jefe Control de Calidad