

38106-17

7



**CERTIFICADO DE CALIDAD  
MILL TEST REPORT**

LAMINA GALVANIZADA / LAMINA GALVANIZADA PINTADA  
GALVANIZED STEEL SHEET / PAINTED GALVANIZED STEEL SHEET

No. FOLIO	
11086	
DIA	MES
10	2
ANO	
2017	

ANTIGUA CARRETERA A ROMA KM. 7.7 C.P. 66000 APODACA N.L. MEXICO T+52 (81) 8215 8383 F+52 (81) 8215 8330

CLIENTE / DIRECCION  
CUSTOMER / ADDRESS

No. PEDIDO  
ORDER #

CUSTOMER P.O.

NORMA DE CALIDAD  
ASTM QUALITY STD.

PYLSA  
PONIENTE 128 672  
02300 FRACC. INDUSTRIAL VALLEJO

4700029903

ASTM C5 TYPE B A653  
A653M, A924/A924M  
S537

OC 2518C 08/03/2017

DESCRIPCION DESCRIPTION				PROPIEDADES MECANICAS MECHANICAL PROPERTIES				ANALISIS QUIMICO CHEMICAL ANALYSIS													
No. Rollo Cell No.	Calibre Gauge	Ancho Width		Espesor Thickness	Corte Cutting	Acabado Finished	Peso Weight	Largo Length	Dureza Hardness	Elong. %	L.P. Y.S. ksi	T.S. mpa	R.T. T.S.	C	Mn	P	S	Al	Si	Cu	
		mm	in																		mm
A39617G214	20	1219.2	48.000		G-90	Flor Reg. Pasivado	4.068	453	57	56253	57	1486		0.0600	0.1600	0.0110	0.0100	0.0500		168966	1008
A39623G111	20	1219.2	48.000		G-90	Flor Reg. Pasivado	4.640	520	59	10229	59	1706		0.0410	0.1800	0.0110	0.0130	0.0360		46426	1008
A39623G112	20	1219.2	48.000		G-90	Flor Reg. Pasivado	4.645	520	59	10240	59	1706		0.0410	0.1800	0.0110	0.0130	0.0360		46426	1008
A39623G114	20	1219.2	48.000		G-90	Flor Reg. Pasivado	4.045	451	59	8918	59	1480		0.0410	0.1800	0.0110	0.0130	0.0360		46426	1008
A39977G121	20	1219.2	48.000		G-90	Flor Reg. Pasivado	4.455	496	57	8322	57	1627		0.0570	0.1800	0.0100	0.0080	0.0340		363828	1008
A39977G122	20	1219.2	48.000		G-90	Flor Reg. Pasivado	4.440	520	57	8789	57	1706		0.0570	0.1800	0.0100	0.0080	0.0340		363828	1008
A39977G123	20	1219.2	48.000		G-90	Flor Reg. Pasivado	4.060	453	57	8951	57	1486		0.0570	0.1800	0.0100	0.0080	0.0340		363828	1008
							<b>Total :</b>	<b>30,350</b>													

97771-97722

Control de Calidad (Quality Control)  
ANGEL GONZALEZ HDZ.