



VILLACERO

CERTIFICADO DE CALIDAD
MILL TEST REPORT

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

No. FOLIO		
16471		
DIA	MES	AÑO
29	7	2020

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

4700043421

ASTM CS TYPE B A653
A653M, A924/A924M
S537

DESCRIPCION DESCRIPTION										PROPIEDADES MECANICAS MECHANICAL PROPERTIES						ANALISIS QUIMICO CHEMICAL ANALYSIS					
No. Rollo Coil No.	Calibre Gauge	Ancho Width		Espesor Thickness		Capa Coating	Acabado Finished	Peso Weight		Largo Length	Dureza Hardness	Elong. %	L. E. Y. S.	R. T. T. S.	Coida Heat	C	Mn	P	S	Al	SAE
		mm	In	mm	In			kg	Lb												
A537946G11	24	1219.2	48.000	0.5436	0.0214		Fior Reg. Pasivado	4,285	9,447	848	2,782	58			202015	0.0530	0.1700	0.0130	0.0060	0.0480	1008
A537946G12	24	1219.2	48.000	0.5410	0.0213		Fior Reg. Pasivado	4,285	9,447	848	2,782	56			202015	0.0530	0.1700	0.0130	0.0060	0.0480	1008
A537946G13	24	1219.2	48.000	0.5461	0.0215		Fior Reg. Pasivado	4,290	9,458	849	2,785	56			202015	0.0530	0.1700	0.0130	0.0060	0.0480	1008
A538096G23	24	1219.2	48.000	0.5461	0.0215		Fior Reg. Pasivado	4,200	9,259	830	2,723	52			101994	0.0530	0.1700	0.0100	0.0050	0.0460	1008
A538266G11	24	1219.2	48.000	0.5486	0.0216		Fior Reg. Pasivado	4,220	9,303	831	2,726	57			202050	0.0560	0.1600	0.0080	0.0040	0.0380	1008
A538266G12	24	1219.2	48.000	0.5436	0.0214		Fior Reg. Pasivado	4,210	9,281	829	2,720	60			202050	0.0560	0.1600	0.0080	0.0040	0.0380	1008
Total:								25,490													

Control de Calidad (Quality Control)

 JESUS A. FLORES VAZQUEZ