

63494 y 63495

S 72

S I M E C A C E R O, S. A. D E C. V.

SCN013

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 26/08/13 20:32:12

CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE

PEDIDO: 013083 CONTRA 16124 REMISION: 0056667-3

PRODUCTO: SOLERA 1-1/2X3/16" 38.1X4.76GRADO DE ACERO A529/A529M-05 G50

CANTIDAD EMBARCADA 9.694 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: JOSE ARTURO PEREZ C

PESO TEORICO PRODUCTO: 1.420 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Pb
303138	.0120	.0330	.0160	.2300	.2900	.0310	.300	.100	.110	.002	.980	.001	

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELÁSTICO (LB/IN <sup>2</sup> )	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN <sup>2</sup> )	ALARGAMIENTO (%)	DUREZA SUPERFICIAL
303138	60,028	82,856	27	

ANALISIS METALOGRAFICO:

COLADA	ESTRUCTURA	INCLUSIONES	TAMAÑO DE GRANO	DESCARBURIZACION
303138				

ATADOS DE LA COLADA

COLADA					
303138	SNH05822	SNH05823	SNH05824	SNH05825	SNH05826

