

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 24/02/17 2:42:03  
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE  
 PEDIDO: 024973 CONTRA 25117 REMISION: 0111981-1  
 PRODUCTO: SOLERA 1-1/2X1/2" 38.1X12.7MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08  
 CANTIDAD EMBARCADA 6.084 TONS  
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: MIGUEL A.RODRIGUEZ B  
 PESO TEORICO PRODUCTO: 3.794 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
498315	.0120	.0310	.0230	.1900	.4400	.0230	.210	.100	.120	.002	.930	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN <sup>2</sup> )	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN <sup>2</sup> )	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J) T1 T2 T3	CHARPY V-NOTCH TEMP C
	498315	55,712	77,950	28	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T1 T2 T3
498315						

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

498315	SRB00314	SRB00318	SRB00319
--------	----------	----------	----------

