

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 28/01/17 12:45:23  
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE  
 PEDIDO: 024391 CONTRA 24797 REMISION: 0110680-1  
 PRODUCTO: SOLERA 6X1/2" 152.4X12.7MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08  
 CANTIDAD EMBARCADA 12.112 TONS  
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: AUTOTRANSPORTES ARCE  
 PESO TEORICO PRODUCTO:15.194 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
324143	.0090	.0210	.0270	.1900	.3100	.0110	.230	.080	.090	.001	.690	.002	.0010
324147	.0090	.0160	.0320	.2100	.3100	.0110	.310	.090	.070	.001	.930	.002	.0020

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J)			CHARPY V-NOTCH TEMP C
					T1	T2	T3	
324143	51,296	73,150	27					
324147	57,305	79,569	27					

324143  
324147

ATADOS DE LA COLADA

COLADA					
324143	SRA07025	SRA07041	SRA07042	SRA07044	SRA07047
324147	SRA06991				

