

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 12/04/17 15:29:48  
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE  
 PEDIDO: 025300 CONTRA MSG-319 REMISION: 0114040-2  
 PRODUCTO: SOLERA 2X3/8" 50.8X9.52MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08  
 CANTIDAD EMBARCADA 16.316 TONS  
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: MA. ESTHER SILVA N  
 PESO TEORICO PRODUCTO: 3.800 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
325241	.0090	.0270	.0320	.2200	.2100	.0100	.220	.060	.080	.001	.670	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J) T1	CHARPY V-NOTCH (J) T2	CHARPY V-NOTCH (J) T3
	325241	53,395	75,649	26			

  

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T1	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T2	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T3
	325241			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

325241	SRD01639	SRD01640	SRD01641	SRD01646	SRD01647	SRD01648	SRD01649	SRD01650
--------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

