

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 06/05/13 8:31:47

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

PEDIDO: 011879 CONTRA 15269 REMISION: 0052469-1

PRODUCTO: ANGULO 3X1/4" 76.2X6.35MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: DANIELA GPE. MENDOZA

PESO TEORICO(KG/MT): 7.291 LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
301298	.0130	.0250	.0160	.2000	.3000	.0200	.2200	.1400	.1600	.0020	.7100	.0010
301300	.0210	.0380	.0190	.1800	.3900	.0230	.2500	.1400	.1200	.0020	.6200	.0010
301312	.0160	.0390	.0110	.2000	.2900	.0200	.2200	.1500	.1800	.0030	.7200	.0010
301317	.0180	.0290	.0120	.1700	.3000	.0100	.2300	.1000	.0800	.0020	.6400	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (PSI/MPA)	ESFUERZO MAXIMO (PSI/MPA)	ALARGAMIENTO (2")	CHARPY V-NOTCH JOULES	CHARPY V-NOTCH LB-PIE	CHARPY V-NOTCH KG-MT
301298	52,435	74,479	26			
301300	49,332	70,964	27			
301312	52,620	74,678	26			
301317	49,054	70,544	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA				
301298	DND02183			
301300	DND02161	DND02162	DND02163	
301312	DND02286	DND02287	DND02288	DND02289
301317	DND02284	DND02285		

S I M E C A C E R O, S. A. D E C. V.
 DEPTO DE EMBARQUE
 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD