

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 29/09/12 23:12:24
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 010409 CONTRA 14088 REMISION: 0045408-2
 PRODUCTO: ANGULO 1-1/2X1/8" 38.1X3.17MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: ALEJANDRO HERNANDEZ
 PESO TEORICO (KG/MT): 1.830 LONGITUD (Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
124112	.0140	.0250		.1600	.3300		.1900	.1300	.1400		.6600	
398088	.0160	.4900	.0140	.1900	.3100	.0190	.2400	.1100	.0900	.0030	.6600	.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
124112	48,892	70,270	27			
398088	50,744	72,550	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA				
124112	SMI05445	SMI05446		
398088	SMI05330	SMI05366	SMI05367	SMI05368

SIMEC ACERO
S.A. DEC.V.
DEPTO. DE EMBARQUE
 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD