

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 28/02/09 10:54:03
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 000398 CONTRATO:5939 REMISION: 000389-2
 PRODUCTO: ANGULO 4X1/4" 101.6X6.35MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: TRANSPORTES "ARCE"
 PESO TEORICO(KG/MT): 9.821 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
379977	.0200	.0350	.0220	.2100	.2600	.0260	.1800	.1000	.1600	.0020	.8200	.0010
380237	.0140	.0340	.0200	.2100	.2800	.0300	.2000	.1000	.1800	.0030	.6200	.0020
380238	.0180	.0280	.0210	.2000	.3000	.0270	.1800	.1000	.1800	.0030	.7000	.0020

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (2")
379977	55,270	77,582	27
380237			
380238	52,250	74,280	26

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	TJB03188	TJB03189	TJB03190	TJB03191	TJB03192	TJB03193	TJB03194
379977	TJB03188	TJB03189	TJB03190	TJB03191	TJB03192	TJB03193	TJB03194
380237	TJB03130						
380238	TJB03117						

[Handwritten Signature]
 SIMEC INTERNATIONAL 2 S. A. DE C. V.
 DEPARTAMENTO DE CALIDAD
 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD