

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 31/03/09 9:19:30
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 000767 CONTRATO:6143 REMISION: 001436-1
 PRODUCTO: ANGULO 4X5/16" 101.6X7.94MMGRADO DE ACERO A3650 CSG
 ESPECIFICACION ASTM A6/A6M 94A - CSG EMBARQUE: AUTOTRANS GUADALUPE
 PESO TEORICO(KG/MT):12.202 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
378990	.0160	.0400	.0350	.2600	.2400	.0460	.3300	.1600	.1300	.0030	.9600	.0010
379279	.0200	.0250	.0190	.2300	.2400	.0250	.2400	.0900	.1600	.0030	.9800	.0020
379715	.0090	.0280	.0320	.2600	.1900	.0480	.2900	.1600	.1100	.0210	1.0800	.0020

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (2")
378990	62,948	79,569	26
379279	60,028	79,569	27
379715	65,204	79,569	27

ATADOS DE LA COLADA

COLADA								
378990	TIK02191	TIK02192	TIK02193	TIK02194	TIK02195	TIK02196	TIK02197	TIK02198
379279	TIL01294	TIL01299	TIL01300	TIL01301				
379715	TJA02692	TJA02702	TJA02703					

[Handwritten Signature]
 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD

