

## CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

## DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 17/04/12 10:23:53

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

PEDIDO: 009003 CONTRA 12766 REMISION: 0039691-1

PRODUCTO: ANGULO 4X5/16" 101.6X7.94MMGRADO DE ACERO A3650 CSG

ESPECIFICACION ASTM A6/A6M 94A - CSG EMBARQUE: RIZAT, S.A. DE C.V.

PESO TEORICO(KG/MT):12.202 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

## ANALISIS QUIMICOS:

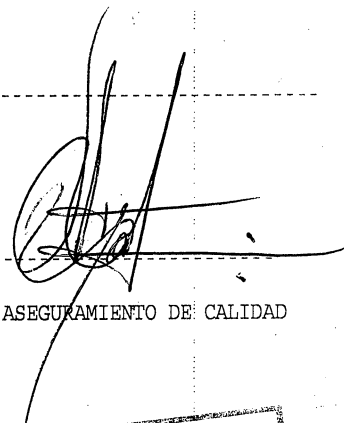
COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
395378	.0180	.0410	.0180	.2200	.2800	.0300	.2500	.1400	.1400	.0030	1.0100	.0030
395448	.0150	.0360	.0220	.1900	.2900	.0160	.2400	.1000	.1000	.0040	1.0200	.0020

## 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
395378	59,685	82,347	28			
395448	57,368	79,569	29			

## ATADOS DE LA COLADA

COLADA			
395378	TMC01100	TMC01101	TMC01102
395448	TMC01762	TMC01763	TMC01764



ASEGURAMIENTO DE CALIDAD

