

## CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

## DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 15/11/08 8:45:39  
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE  
 PEDIDO: 002395 CONTRATO:5342 REMISION: 009518-1  
 PRODUCTO: ANGULO 2-1/2X1/4" 63.5X6.35MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94  
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: TRANSPORTES "ARCE"  
 PESO TEORICO(KG/MT): 6.101 LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

## ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
378753	.0170	.0360	.0260	.2100	.2400	.0270	.2500	.1100	.1200	.0020	.7100	.0010
378754	.0200	.0330	.0240	.2500	.2700	.0320	.2100	.1200	.1300	.0020	.7000	.0010

## ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (2")
378753	53,235	75,371	26
378754	56,920	79,569	26

## ATADOS DE LA COLADA

COLADA												
378753	SIK02685	SIK02686										
378754	SIK02688	SIK02699	SIK02700	SIK02701	SIK02702	SIK02703	SIK02704	SIK02705	SIK02706	SIK02707		
378754	SIK02708											

