

## CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

## DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 24/03/07 32:24

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

PEDIDO: 148429 CONTRATO:2639 REMISION: 338370-1

PRODUCTO: ANGULO 2"X3/16" 50.8X4.76MMGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: BAMBI

PESO TEORICO(KG/MT): 3.631 LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

## ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
463914	.0150	.0280	.0190	.1500	.4200	.0280	.1500	.1200	.1600		.7300	

## ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO %
463914	49,724	70,962	27

## ATADOS DE LA COLADA

COLADA										
463914	SHC05822	SHC05823	SHC05824	SHC05825	SHC05826	SHC05827	SHC05828	SHC05829	SHC05830	SHC05831
463914	SHC05832	SHC05833	SHC05834	SHC05835						

**SIMEC INTERNATIONAL**  
**S.A. DE C.V.**  
 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD  
 DEPTO. DE EMBARQUES