

## CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

## DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 02/03/10 11:15:51

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

PEDIDO: 001996 CONTRATO: 7839 REMISION: 008498-1

PRODUCTO: ANGULO 2X1/4" 50.8X6.35MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: AUTOTRANSPORTES ARCE

PESO TEORICO(KG/MT): 4.747 LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

## ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
476120	.0180	.0270	.0180	.1800	.4300	.0160	.2100	.1000	.1200		.6100	
476121	.0160	.0330	.0220	.1700	.4700	.0200	.2100	.1200	.1400		.6200	

## ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (2")
476120	49,146	70,767	27
476121	48,682	70,152	27

## ATADOS DE LA COLADA

COLADA				
476120	SKA06727	SKA06728	SKA06730	SKA06731
476121	SKA06722	SKA06723		

~~S I M E C I N T E R N A T I O N A L 2 S . A . D E C . V .~~  
 DE TOBARONE

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD