

## CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

## DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 15/08/08 12:59:58

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

PEDIDO: 001865 CONTRATO:4989 REMISION: 006586-1

PRODUCTO: ANGULO 4X3/8" 101.6X9.52MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: AUTO TRANS.ARCE

PESO TEORICO(KG/MT):14.583 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

## ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
377144	.0150	.0340	.0250	.2100	.2300	.0260	.2400	.0900	.0900	.0010	.6500	.0020
377252	.0190	.0340	.0240	.1700	.2600	.0250	.1900	.0900	.0800	.0020	.6200	.0010

## ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN <sup>2</sup> )	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN <sup>2</sup> )	ALARGAMIENTO (2")
377144	52,125	74,165	26
377252	48,000	70,152	27

## ATADOS DE LA COLADA

COLADA	TIG02853	TIG02855	TIG02856	TIG02857	TIG02858	TIG02859	TIG02860	TIG02861
377144	TIG02853	TIG02855	TIG02856	TIG02857	TIG02858	TIG02859	TIG02860	TIG02861
377252	TIG02799	TIG02800	TIG02801	TIG02802				

