

## CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

## DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 10/05/08 12:01:18

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

PEDIDO: 001076 CONTRATO:4522 REMISION: 002511-1

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

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: RODRIGUEZ BAUTISTA

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
375965	.0150	.0260	.0160	.1900	.2100	.0320	.2200	.1700	.1200	.0030	.6400	.0020

## ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN <sup>2</sup> )	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN <sup>2</sup> )	ALARGAMIENTO (2")
375965	50,376	72,150	27

## ATADOS DE LA COLADA

COLADA	TID02974	TID02975	TID02976	TID02977	TID02978	TID02979	TID02980	TID02981	TID02985	TID02987
375965	TID02974	TID02975	TID02976	TID02977	TID02978	TID02979	TID02980	TID02981	TID02985	TID02987
375965	TID02988	TID02989	TID02999	TID03000	TID03002	TID03003	TID03004	TID03006		

