

## CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

## DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 23/09/10 11:43:53

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

PEDIDO: 003338 CONTRATO:8692 REMISION: 016213-1

PRODUCTO: VIGA IPS 4" 101.6MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: RODRIGUEZ

PESO TEORICO(KG/MT):11.458 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

## ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
387886	.0180	.0410	.0150	.1900	.2600	.0300	.2100	.1600	.0800	.0020	.6400	.0010
700115	.0110	.0350	.0180	.1900	.3300	.0340	.2300	.1800	.1700	.0030	.8500	.0030

## ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (2")
387886	50,376	72,150	27
700115	54,240	76,350	28

## ATADOS DE LA COLADA

COLADA					
387886	DKI01540	DKI01541			
700115	DKI01492	DKI01499	DKI01500	DKI01550	DKI01551

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD