

## CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

## DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 29/10/11 19:47:28

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

PEDIDO: 007263 CONTRA 11351 REMISION: 0033586-1

PRODUCTO: CANAL 8" (LIV) 11.5LB/FT 203.2GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: AUTOTRANSP.RODRIGUEZ

PESO TEORICO (KG/MT) :17.113 LONGITUD (Mts) 12.20 TERMINADO:

## ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
393468	.0170	.0360	.0190	.2100	.3100	.0570	.2600	.2000	.1200	.0020	.6800	.0020
393469	.0170	.0430	.0100	.1800	.3100	.0300	.2600	.1400	.1200	.0020	.6700	.0010

## ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (PSI/MPA)	ESFUERZO MAXIMO (PSI/MPA)	ALARGAMIENTO (2")	CHARPY V-NOTCH JOULES	CHARPY V-NOTCH LB-PIE	CHARPY V-NOTCH KG-MT
393468	52,680	74,768	26			
393469	50,262	71,949	27			

## ATADOS DE LA COLADA

COLADA			
393468	TLJ02945	TLJ02946	TLJ02947
393469	TLJ02920		

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD