

## CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

## DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 09/08/08 3:46:09

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

PEDIDO: 001425 CONTRATO:4711 REMISION: 006357-1

PRODUCTO: CANAL 8" (P) 18.75LB/FT 203.2MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: OCTAVIANO MANDOZA J.

PESO TEORICO (KG/MT) :27.903 LONGITUD (Mts) 12.20 TERMINADO:

## ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
377447	.0140	.0400	.0190	.1700	.1900	.0330	.2600	.1500	.1300	.0030	.7700	.0020
377448	.0120	.0440	.0180	.1900	.1900	.0340	.2400	.1700	.1200	.0030	.7700	.0020

## ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN <sup>2</sup> )	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN <sup>2</sup> )	ALARGAMIENTO (2")
377447	51,472	73,092	27
377448	52,768	74,750	27

## ATADOS DE LA COLADA

## COLADA

377447	TIH01009	TIH01010	TIH01011								
377448	TIH00972	TIH00973	TIH00974	TIH00982	TIH00983	TIH00984	TIH00985	TIH00986	TIH00987	TIH00988	
377448	TIH00989	TIH00990	TIH00991	TIH01002	TIH01003						

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD