

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 23/08/10 15:40:21

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

PEDIDO: 003495 CONTRATO:8829 REMISION: 014832-1

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

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: ANTONIO ARCE PALMARS

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
387447	.0180	.0290	.0150	.2000	.2600	.0300	.2600	.1100	.0900	.0020	.6700	.0010
387472	.0110	.0330	.0180	.2100	.2800	.0290	.2300	.1400	.1100	.0030	.6300	.0030
387497	.0110	.0380	.0180	.1900	.2900	.0210	.1900	.1500	.1100	.0030	.7100	.0030

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN ²)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN ²)	ALARGAMIENTO (2")
387447	51,695	73,683	26
387472	51,755	73,763	26
387497	51,664	73,550	27

ATADOS DE LA COLADA

COLADA							
387447	TKH00841						
387472	TKH00347	TKH00348	TKH00795	TKH00796	TKH00797		
387497	TKH00814	TKH00825	TKH00826	TKH00827	TKH00828	TKH00829	TKH00830

SIMEC ACERO
S.A. DE C.V.
 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD
 DEPTO. DE EMBARQUE