

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 04/10/09 14:17:15
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 000797 CONTRATO:7088 REMISION: 002132-1
 PRODUCTO: CANAL 6" (LIV) 8.2LB/FT 152.4GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: VICTOR MANUEL MENESE
 PESO TEORICO(KG/MT):12.202 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
382711	.0150	.0450	.0120	.2000	.2300	.0250	.2300	.1100	.1200	.0030	.6600	.0010
382713	.0140	.0200	.0060	.2200	.2200	.0250	.2800	.1000	.1000	.0020	.7900	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (2")
382711	51,510	73,484	26
382713	55,615	78,013	26

ATADOS DE LA COLADA

COLADA												
382711	TJI01301	TJI01302	TJI01303	TJI01304	TJI01305							
382713	TJI01246	TJI01247	TJI01248	TJI01249	TJI01250	TJI01251	TJI01252	TJI01253	TJI01258			

