

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 03/07/10 14:38:09
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 003031 CONTRATO: 8465 REMISION: 012923-1
 PRODUCTO: CANAL 8" (LIV) 11.5LB/FT 203.2GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: TRANSPORTES MEMDOZA
 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
382764	.0130	.0380	.0140	.2200	.2100	.0370	.2000	.0800	.1100	.0030	.8600	.0010
385892	.0180	.0350	.0190	.1900	.2800	.0290	.2400	.1500	.2000	.0210	.8700	.0010
385894	.0180	.0300	.0180	.2000	.2900	.0240	.2600	.1400	.1500	.0230	.9100	.0010
386894	.0160	.0320	.0140	.1500	.2700	.0360	.2300	.1300	.1200	.0020	.6200	.0010
386896	.0160	.0360	.0140	.1900	.2400	.0620	.2500	.1700	.1400	.0030	.6600	.0020

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (2")
382764	56,910	79,392	27
385892	54,608	76,750	28
385894	56,135	78,459	27
386894	47,656	68,828	27
386896	50,744	72,550	27

ATADOS DE LA COLADA

COLADA												
382764	TKF02295											
385892	TKD01505											
385894	TKD01689	TKD01690	TKD01700									
386894	TKF02489	TKF02490	TKF02492	TKF02493	TKF02495	TKF02496	TKF02497					
386896	TKF02599											

SIMEC ACERO
 S.A. DE C.V.
 DEPTO. D. Q.
 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD