

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 13/05/09 14:44:05
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 001284 CONTRATO:6382 REMISION: 003078-1
 PRODUCTO: CANAL 8" (LIV) 11.5LB/FT 203.2GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: JOSE GUADALUPE
 PESO TEORICO(KG/MT):17.113 LONGITUD(MES) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
381069	.0140	.0380	.0190	.1800	.1800	.0300	.2400	.1000	.0900	.0030	.6500	.0020
381070	.0210	.0420	.0210	.1900	.2000	.0280	.2800	.1000	.0900	.0030	.6500	.0020

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (2")
381069	49,890	71,555	27
381070	50,560	72,350	27.

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	TJE00495	TJE00496	TJE00497	TJE00498	TJE00499	TJE00500	TJE00501	TJE00502	TJE00503	TJE00504
381069	TJE00495	TJE00496	TJE00497	TJE00498	TJE00499	TJE00500	TJE00501	TJE00502	TJE00503	TJE00504
381070	TJE00480	TJE00481								

