

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 14/12/06 12:30:24

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

PEDIDO: 147724 CONTRATO: 2339 REMISION: 333633-1

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

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: MANUEL MENESES P.

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
462228	.0150	.0210	.0190	.1700	.3200	.0150	.2300	.1100	.1500		.7700	
462238	.0200	.0250	.0170	.2200	.3200	.0130	.2200	.0900	.1700		.7900	
462240	.0180	.0230	.0210	.1900	.3800	.0150	.2100	.1000	.2300		.8000	

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE	ESFUERZO	ALARGAMIENTO
	ELASTICO (LB/IN <sup>2</sup> )	MAXIMO (LB/IN <sup>2</sup> )	
462228	51,472	73,092	27
462238	55,615	78,613	26
462240	53,320	75,350	28

ATADOS DE LA COLADA

COLADA											
462228	TGL01174										
462238	TGL01209	TGL01210	TGL01211	TGL01212	TGL01213	TGL01214	TGL01215	TGL01496			
462240	TGL01203	TGL01204	TGL01205	TGL01206	TGL01207	TGL01208					

