

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 05/10/06 21:28:09

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

PEDIDO: 147069 CONTRATO: 2006 REMISION: 330486-1

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

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: SARAGOZA CARMONA

PESO TEORICO (KG/MT): 17.113 LONGITUD (MCS) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
368795	.0090	.0480	.0120	.1800	.2500	.0260	.2000	.1100	.1000	.0040	.7800	.0020
368810	.0120	.0500	.0090	.1800	.2700	.0120	.1800	.1200	.1100	.0050	.7800	.0020
368811	.0130	.0490	.0090	.1900	.2400	.0150	.2000	.1200	.1400	.0060	.7700	.0030

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE	ESFUERZO	ALARGAMIENTO
	ELASTICO (LB/IN ²)	MAXIMO (LB/IN ²)	
368795	52,308	74,116	27
368810	52,308	74,116	27
368811	52,768	74,750	27

ATADOS DE LA COLADA

COLADA												
368795	TGJ00010	TGJ00024	TGJ00025									
368810	TGJ00110	TGJ00111	TGJ00112	TGJ00113	TGJ00114	TGJ00115	TGJ00116	TGJ00120	TGJ00121			
368811	TGJ00082											

