

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 09/04/12 13:29:20  
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE  
 PEDIDO: 008776 CONTRA 12611 REMISION: 0039419-1  
 PRODUCTO: CANAL 8" (LIV) 11.5LB/FT 203.2GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94  
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: AUTOTRANSPORTES ARCE  
 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
395415	.0180	.0370	.0180	.2000	.3100	.0270	.2400	.1200	.1400	.0030	.6600	.0030
395669	.0160	.0310	.0140	.1900	.3700	.0210	.2600	.1100	.1200	.0020	.6500	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (PSI/MPA)	ESFUERZO MAXIMO (PSI/MPA)	ALARGAMIENTO (2")	CHARPY V-NOTCH JOULES	CHARPY V-NOTCH LB-PIE	CHARPY V-NOTCH KG-MT
395415	51,510	73,484	26			
395669	50,560	72,350	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA								
395415	TMD00293	TMD00294	TMD00296	TMD00297	TMD00298	TMD00299	TMD00300	TMD00301
395669	TMD00302	TMD00303	TMD00304	TMD00305	TMD00306	TMD00307		

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD

*(Faint, partially obscured text and signature area)*