

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 29/01/07 8:42:10  
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIA S, S.A. DE  
 PEDIDO: 148076 CONTRATO: 2466 REMISION: 335821-1  
 PRODUCTO: CANAL 6" (SP) 10.5LB/FT 152.4MMGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94  
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: GUSTAVO CUENCA GCIA  
 PESO TEORICO(KG/MT): 15.625 LONGITUD(MLS) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
369932	.0090	.0400	.0090	.2000	.2400	.0200	.2300	.0800	.1000	.0030	.6400	.0020
370112	.0150	.0220	.0170	.2600	.2700	.0250	.2800	.1200	.1400	.0050	.7400	.0020

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN <sup>2</sup> )	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN <sup>2</sup> )	ALARGAMIENTO %
369932	51,140	73,086	26
370112	58,812	79,569	25

ATADOS DE LA COLADA

COLADA													
369932	THA04103	THA04104	THA04105	THA04106	THA04107	THA04108	THA04109	THA04110					
370112	THA04111	THA04112	THA04113	THA04114	THA04115	THA04116	THA04117	THA04118	THA04119	THA04120	THA04121	THA04122	THA04123
370112													

