

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 17/01/07 5:54:53

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

FEDIDO: 148076 CONTRATO: 2466 REMISION: 335263-1

PRODUCTO: CANAL 8" (P) 10.75LD/FT 203.2MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: TRANS, CAVASU, SA.CY

PESO TEORICO (KG/MT): 27.903 LONGITUD (Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
369849	.0100	.0420	.0160	.1900	.2800	.0490	.2300	.2100	.1800	.0070	.7900	.0040
369851	.0110	35.0000	14.0000	.1600	.2100	.0280	.2500	.1200	.1300	.0050	.9100	.0040

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN <sup>2</sup> )	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN <sup>2</sup> )	ALARGAMIENTO %
369849	59,136	75,150	27
369851	51,697	73,195	28

ATADOS DE LA COLADA

COLADA										
369849	THA00685	THA00686	THA00687	THA00688	THA00689	THA00694	THA00695	THA00696	THA00697	THA00698
369849	THA00699	THA00700	THA00701	THA00702	THA00703	THA00704	THA00705	THA00706	THA00707	THA00708
369849	THA00709	THA00710	THA00711	THA00712	THA00713	THA00714	THA00715	THA00716	THA00717	
369851	THA00676	THA00677								

**SIMEC INTERNATIONAL, S.A. DE C.V.**  
**DEPTO. DE EMBARQUES**  
 ASOCIACION DE CALIDAD