

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 16/09/08 11:07:18  
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE  
 PEDIDO: 002063 CONTRATO:5141 REMISION: 007602-1  
 PRODUCTO: CANAL 6" (LIV) 8.2LB/FT 152.4GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94  
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: TRANS.TERRESTRE RIVE  
 PESO TEORICO(KG/MT):12.202 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
376333	.0160	.0180	.0150	.2900	.2400	.0250	.2900	.1300	.1400	.0030	.7900	.0020
377133	.0230	.0260	.0110	.1800	.2700	.0260	.2000	.1000	.0800	.0020	.7200	.0010
377134	.0190	.0340	.0130	.2200	.2300	.0250	.2600	.0900	.0700	.0020	.7100	.0030

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (2")
376333	61,713	79,569	22
377133	51,192	72,934	27
377134	54,135	76,437	26

ATADOS DE LA COLADA

COLADA								
376333	TIF01044	TIF01045	TIF01056	TIF01059				
377133	TIG01529							
377134	TIG01520	TIG01521	TIG01522	TIG01523	TIG01524	TIG01525	TIG01526	TIG01527

