

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DAIOS GENERALES:

FECHA/HORA: 15/09/08 16:12:55
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 002063 CONTRATO:5141 REMISION: 007590-1
 PRODUCTO: CANAL 6" (LIV) 8.2LB/FT 152.4GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: ING. RAFAEL LECHUGA
 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
376155	.0130	.0240	.0140	.2400	.2000	.0310	.2600	.1500	.1200	.0020	.9100	.0020
376156	.0140	.0500	.0180	.2600	.2100	.0260	.2400	.1300	.1100	.0020	.9800	.0020
376333	.0160	.0180	.0150	.2900	.2400	.0250	.2900	.1300	.1400	.0030	.7900	.0020

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (2")
376155	59,726	79,569	27
376156	63,324	79,569	26
376333	61,713	79,569	22

ATADOS DE LA COLADA

COLADA				
376155	TIG01941			
376156	TIG01947	TIG01949	TIG01950	
376333	TIF01046	TIF01047	TIF01057	TIF01058

