

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 10/02/10 6:13:43
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 001832 CONTRATO: 7715 REMISION: 007704-1
 PRODUCTO: CANAL 6" (SP) 10.5LB/FT 152.4MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: TRANSPORTADORA SALAS
 PESO TEORICO (KG/MT): 15.625 LONGITUD (Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
384248	.0130	.0370	.0220	.1400	.3700	.0310	.3400	.1600	.1200	.0260	.9100	.0010
384249	.0140	.0300	.0200	.2100	.3700	.0240	.3100	.1300	.1000	.0240	.9200	.0020

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (2")
384248	52,690	73,690	29
384249	57,120	79,569	27

ATADOS DE LA COLADA

COLADA											
384248	TJL01094	TJL01095	TJL01096	TJL01097	TJL01098						
384249	TJL01106	TJL01107	TJL01108	TJL01109	TJL01112	TJL01118	TJL01119	TJL01120	TJL01121		

SIMEC ACERO
 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD