

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 24/09/08 22:03:22

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

PEDIDO: 002128 CONTRATO:5176 REMISION: 007837-1

PRODUCTO: CANAL 6" (SP) 10.5LB/FT 152.4MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: TRANSPORTE HEBRACO

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
377730	.0190	.0320	.0260	.2000	.2500	.0240	.2400	.1100	.1000	.0030	.8000	.0010
378122	.0220	.0370	.0240	.2100	.2600	.0270	.2200	.1200	.1100	.0030	.6300	.0020
378129	.0140	.0380	.0180	.1900	.2300	.0290	.2800	.1000	.0800	.0020	.6500	.0020

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (2")
377730	54,100	76,270	27
378122	51,755	73,763	26
378129	50,560	72,350	27

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	TII01348	TII01349	TII01350	TII01351	TII01352	TII01353	TII01354	TII01355	TII01356
377730	TII01348	TII01349	TII01350	TII01351					
378122	TII01359								
378129	TII01352	TII01353	TII01354	TII01355	TII01356				

