

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 24/10/12 13:11:32
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 010556 CONTRA 14242 REMISION: 0046149-2
 PRODUCTO: CANAL 8" (P) 18.75LB/FT 203.2MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: ARCE
 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
398202	.0150	.0460	.0160	.2000	.2900	.0190	.2800	.1100	.1400	.0030	.6800	.0020

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (PSI/MPA)	ESFUERZO MAXIMO (PSI/MPA)	ALARGAMIENTO (2")	CHARPY V-NOTCH JOULES	CHARPY V-NOTCH LB-PIE	CHARPY V-NOTCH KG-MT
398202	51,880	73,882	26			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA
 398202 TMJ00328 TMJ00329 TMJ00330 TMJ00331

S I M E C A C E R O
 S. A. D E C. V.
 DEPTO. DE EMBARQUE
 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD