

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 23/11/12 14:44:06
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 010542 CONTRA 14226 REMISION: 0047240-1
 PRODUCTO: CANAL 6" (P) 13LB/FT 152.4MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: AUTOTRANSPORTES ARCE
 PESO TEORICO (KG/MT): 19.346 LONGITUD (Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
398650	.0130	.0430	.0160	.2000	.3800	.0210	.2400	.1200	.1100	.0030	.6300	.0030
398651	.0130	.0350	.0160	.2100	.4000	.0230	.2100	.1300	.1300	.0030	.6600	.0030

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
398650	50,955	72,887	26			
398651	52,310	74,366	26			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA					
398650	TMK02640				
398651	TMK02634	TMK02635	TMK02641	TMK02642	TMK02648

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