

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 23/03/12 1:00:45

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

PEDIDO: 008776 CONTRA 12611 REMISION: 0038880-2

PRODUCTO: CANAL 8" (LIV) 11.5LB/FT 203.2GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: ISAAC MARIN OROZCO

PESO TEORICO(KG/MT):17.113 LONGITUD (Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
482474	.0080	.0290	.0220	.1700	.3600	.0170	.2200	.1300	.1000	.0030	.5700	.0030
482598	.0090	.0440	.0210	.1900	.4300	.0320	.2100	.1900	.1200		.7500	

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
482474	47,752	69,172	26			
482598	52,400	74,350	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA		
482474	TMB02562	
482598	TMC00455	TMC00456

SIMEC ACERO
S.A. DE C.V.
DEPTO. DE EMBARQUE
ASEGURAMIENTO DE CALIDAD