

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 04/01/13 10:58:07

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

PEDIDO: 011151 CONTRA 14639 REMISION: 0048441-2

PRODUCTO: ANGULO 2X3/16" 50.8X4.76MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: RODRIGUEZ

PESO TEORICO(KG/MT): 3.631 LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
485445	.0090	.0320	.0210	.1900	.3000	.0130	.1900	.1000	.0900	.0030	.6300	.0030
485448	.0170	.0270	.0240	.1800	.3400	.0170	.2000	.1300	.1000		.6000	

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
485445	50,192	71,950	27			
485448	48,960	70,570	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA		
485445	SML04641	SML04642
485448	SML05801	

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