

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 10/09/12 18:07:17
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 010232 CONTRA 13902 REMISION: 0044779-2
 PRODUCTO: ANGULO 2X3/16" 50.8X4.76MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: DANIELA GPE. MENDOZA
 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
397896	.0160	.0340	.0170	.2000	.2800	.0170	.2700	.1000	.0800	.0020	.9500	.0010

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
397896	56,875	79,255	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA					
397896	SMI01812	SMI01813	SMI01816	SMI01819	SMI01827

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