

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 06/05/13 8:31:47

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

PEDIDO: 011878 CONTRA 15266 REMISION: 0052470-1

PRODUCTO: ANGULO 3X5/16" 76.2X7.94MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: DANIELA GPE. MENDOZA

PESO TEORICO(KG/MT): 9.077 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
301462	.0140	.0320	.0150	.1800	.3100	.0200	.2500	.1300	.1200	.0020	.6200	.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
301462	49,332	70,964	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

301462 DND02409 DND02410 DND02432 DND02433 DND02434

SIMEC ACERO
S. A. D E C. V.
DEPTO. DE EMBARQUE