

## CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

## DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 12/03/15 12:38:46

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

PEDIDO: 018402 CONTRA 20706 REMISION: 0078560-1

PRODUCTO: ANGULO 3X1/4" 76.2X6.35MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 12.182 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: NUEVO MILENIO, S.A.

PESO TEORICO PRODUCTO: 7.291 KGS/MT LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

## ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
311955	.0160	.0260	.0230	.2000	.3300	.0250	.2600	.1200	.1600	.0010	.9200	.0020
311958	.0160	.0200	.0370	.2000	.3000	.0230	.2800	.1100	.1500	.0020	.9500	.0020
311959	.0150	.0130	.0210	.2100	.3000	.0310	.2600	.1000	.1800	.0030	.9000	.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
311955	56,320	78,658	27			
311958	56,875	79,255	27			
311959	56,750	79,190	27			

## ATADOS DE LA COLADA

COLADA		
311955	DPC01234	DPC01235
311958	DPC01242	DPC01243
311959	DPC01246	DPC01247



  
ASEGURAMIENTO DE CALIDAD