

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 06/02/16 12:46:56

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

PEDIDO: 021068 CONTRA 22666 REMISION: 0093094-1

PRODUCTO: ANGULO 2-1/2X1/4" 63.5X6.35MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 1.674 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: MATEO ARCE

PESO TEORICO PRODUCTO: 6.101 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
317840	.0060	.0270	.0260	.1700	.3100	.0130	.2500	.0700	.0800	.0030	.6700	.0030

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

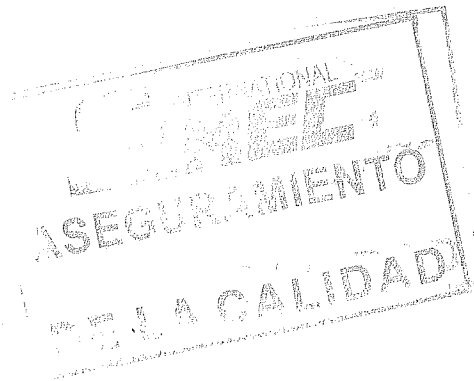
COLADA	LIMITE ELASTICO (PSI/MPA)	ESFUERZO MAXIMO (PSI/MPA)	ALARGAMIENTO (2")	CHARPY V-NOTCH JOULES	CHARPY V-NOTCH LB-PIE	CHARPY V-NOTCH KG-MT
317840	49,612	71,132	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

---

317840 SQA08624



*(Handwritten signature)*

---

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD