

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 07/04/17 7:18:40
 CLIENTE: ACEROMEX, S.A. DE C.V.
 PEDIDO: 025146 CONTRA 4500178205 REMISION: 0113846-1
 PRODUCTO: ANGULO 2X1/8" 50.8X3.17MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 2.076 TONS
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: AUTOTRANS. ROSAS
 PESO TEORICO PRODUCTO: 2.455 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
324844	.0090	.0130	.0280	.1900	.2700	.0160	.240	.080	.110	.002	.740	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN ²)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN ²)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J) T1 T2 T3			CHARPY V-NOTCH TEMP C
	324844	52,216	74,150	27				

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T1 T2 T3			CHARPY V-NOTCH TEMP F
	324844				

DATOS DE LA COLADA

COLADA
 324844 SRCC7813



ASEGURAMIENTO DE CALIDAD