

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 18/11/16 23:47:44

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

PEDIDO: 023676 CONTRA 24350 REMISION: 0107339-1

PRODUCTO: SOLERA 4X3/8" 101.6X9.52MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 11.490 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: MATEO ARCE

PESO TEORICO PRODUCTO: 7.597 KGS/MT LONGITUD (Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
323061	.0070	.0210	.0250	.1700	.2700	.0130	.200	.070	.080	.001	.740	.001	.0020

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)			CHARPY V-NOTCH TEMP C
					T1	T2	T3	
323061	50,914	72,504	27					
				CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH TEMP F
					T1	T2	T3	
323061								

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

323061	SQK05102	SQK05103	SQK05104	SQK05105	SQK05106	SQK05107
--------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

