

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 24/02/17 2:42:03

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

PEDIDO: 024973 CONTRA 25117 REMISION: 0111981-2

PRODUCTO: SOLERA 3X3/8" 76.2X9.52MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 3.058 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: MIGUEL A. RODRIGUEZ B

PESO TEORICO PRODUCTO: 5.698 KGS/MT LONGITUD (Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
498252	.0130	.0370	.0250	.1900	.4200	.0290	.180	.120	.150	.001	.890	.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
	498252	54,976	77,150	28	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T1 T2 T3
498252						

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

498252	SRA08801	SRA08802
--------	----------	----------

