

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 23/01/17 12:06:28

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

PEDIDO: 024391 CONTRA 24797 REMISION: 0110337-1

PRODUCTO: SOLERA 2X3/8" 50.8X9.52MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 10.526 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: MIROSLAVA MAGAÑA

PESO TEORICO PRODUCTO: 3.800 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
324102	.0150	.0250	.0390	.1800	.3500	.0120	.290	.090	.150	.002	.730	.003	.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
	324102	51,378	73,131	27	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T1 T2 T3

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

324102	SRA06112	SRA06115	SRA06117	SRA06121	SRA06122
--------	----------	----------	----------	----------	----------

