

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 30/01/17 17:17  
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE  
 PEDIDO: 024350 CONTRA 24782 REMISION: 0110747-2  
 PRODUCTO: SOLERA 3X1/4" 76.2X6.35MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08  
 CANTIDAD EMBARCADA 11.884 TONS  
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: AZTECA  
 PESO TEORICO PRODUCTO: 3.798 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
498288	.0190	.0360	.0270	.1700	.3400	.0240	.190	.130	.160	.002	.930	.002	.0020

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN <sup>2</sup> )	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN <sup>2</sup> )	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J) T1 T2 T3	CHARPY V-NOTCH TEMP C
	498288	54,448	76,228	28	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T1 T2 T3
498288						

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

---

498288	SRA08188	SRA08189	SRA08190	SRA08191	SRA08192	SRA08193
--------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

