

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 10/09/16 3:32:41

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

PEDIDO: 023206 CONTRA 24055 REMISION: 0103686-1

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

CANTIDAD EMBARCADA 8.702 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
321857	.0110	.0230	.0280	.2200	.2700	.0140	.290	.070	.100	.003	.890	.002	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J) T1 T2 T3			CHARPY V-NOTCH TEMP C
	321857	57,465	79,983	27				

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T1 T2 T3			CHARPY V-NOTCH TEMP F
	321857				

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

321857 SQI02270 SQI02271 SQI02272 SQI02273

