

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 28/01/17 8:54:40

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

PEDIDO: 024391

CONTRA 24797

REMISION: 0110672-1

PRODUCTO: SOLERA 4X1/4" 101.6X6.35MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 10.210 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10

EMBARQUE: AUTOTRANSPORTES ARCE

PESO TEORICO PRODUCTO: 5.065 KGS/MT

LONGITUD(Mts) 6.10

TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
323769	.0180	.0130	.0310	.2200	.3200	.0130	.210	.080	.130	.001	.900	.001	.0010
498341	.0120	.0270	.0270	.1800	.4200	.0200	.210	.080	.080		.930		

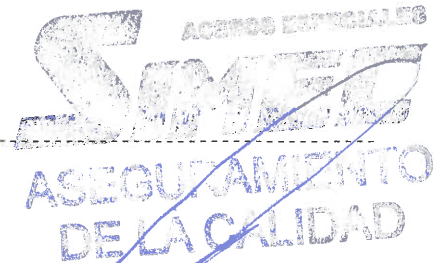
ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

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
	323769	57,650	80,180	27		
498341	55,098	77,071	28			

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T1 T2 T3	CHARPY V-NOTCH TEMP F
	323769		
498341			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA			
323769	SRA07542	SRA07543	SRA07544
498341	SRA07551	SRA07552	



ASEGURAMIENTO DE CALIDAD