

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 02/06/17 12:19:03  
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE  
 PEDIDO: 025300 CONTRA MESG-319 REMISION: 0116165-1  
 PRODUCTO: SOLERA 1-1/2X1/2" 38.1X12.7MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08  
 CANTIDAD EMBARCADA 11.834 TONS  
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: NADIA HARLEY  
 PESO TEORICO PRODUCTO: 3.794 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
326281	.0120	.0200	.0390	.1700	.2500	.0100	.250	.060	.080	.001	.750	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

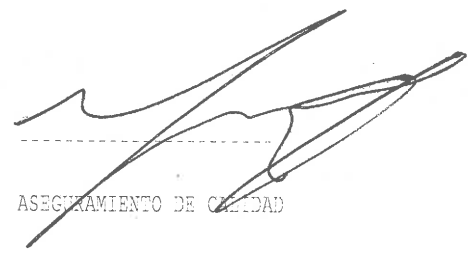
COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN <sup>2</sup> )	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN <sup>2</sup> )	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J) T1 T2 T3	CHARPY V-NOTCH TEMP C
	326281	51,100	72,700	27	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T1 T2 T3

326281

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

326281 SRF00336 SRF00337 SRF00338 SRF00339 SRF00340 SRF00341



ASEGURAMIENTO DE CALIDAD