

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 06/09/17 11:56:48

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

PEDIDO: 026414 CONTRA 25925 REMISION: 0120114-1

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

CANTIDAD EMBARCADA 12.219 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: PABLO DANIEL, S.A.

PESO TEORICO PRODUCTO: 9.821 KGS/MT LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
324707	.0070	.0250	.0450	.2000	.2600	.0120	.250	.080	.070	.002	.660	.001	.0010
325319	.0080	.0110	.0240	.2000	.2700	.0240	.240	.090	.120	.002	.720	.002	.0010
326281	.0120	.0200	.0390	.1700	.2500	.0100	.250	.060	.080	.001	.750	.001	.0010
326282	.0130	.0260	.0240	.1900	.2500	.0140	.280	.070	.090	.002	.730	.002	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY	CHARPY			CHARPY
				V-NOTCH (J) PROMEDIO	V-NOTCH (J) T1 T2 T3			V-NOTCH TEMP C
324707	51,510	73,484	26					
325319	52,620	74,678	26					
326281	51,100	72,700	27					
326282	52,032	73,950	27					

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

324707  
325319  
326281  
326282

ATADOS DE LA COLADA

COLADA  
324707 TRD00465



CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 06/09/17 11:56:48

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

PEDIDO: 026414 CONTRA 25925 REMISION: 0120114-1

PRODUCTO: ANGULO 4X1/4" 101.6X6.35MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-C8

CANTIDAD EMBARCADA 12.219 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10

EMBARQUE: PABLO DANIEL, S.A.

PESO TEORICO PRODUCTO: 9.821 KGS/MT

LONGITUD (Mts) 12.20

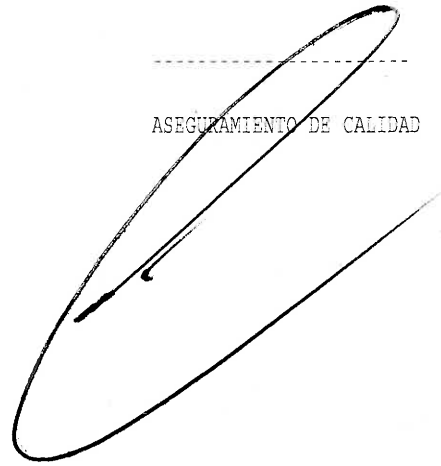
TERMINADO:

325319 TRD00477 TRD00478

326281 TRF00226 TRF00227

326282 TRF00225

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD



FUNDICIONES DE ACERO EST.  
**SIMEC**  
ASEGURAMIENTO  
DE LA CALIDAD