

## CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

## DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 29/10/17 14:00:23

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

PEDIDO: 026856 CONTRA 26207 REMISION: 0122542-2

PRODUCTO: SOLERA 2X3/16" 50.8X4.76MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 11.406 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: AUTOTRANSPORTES ARCE

PESO TEORICO PRODUCTO: 1.900 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

## ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
328571	.0100	.0240	.0230	.2400	.3100	.0210	.220	.090	.100	.002	.690	.002	.0010
328755	.0120	.0310	.0230	.2000	.3000	.0190	.170	.080	.140	.001	.610	.002	.0010
328774	.0120	.0400	.0210	.1800	.3200	.0180	.210	.080	.160	.002	.580	.002	.0010
328784	.0050	.0360	.0160	.2000	.2400	.0160	.210	.070	.090	.001	.620	.001	.0010
328785	.0070	.0250	.0170	.1800	.2300	.0150	.220	.060	.090	.001	.630	.001	.0010

## ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J)			CHARPY V-NOTCH (J)			CHARPY V-NOTCH
				PROMEDIO	T1	T2	T3	TEMP C		
328571	55,634	78,343	26							
328755	50,585	72,489	26							
328774	48,588	70,176	26							
328784	50,770	72,688	26							
328785	49,518	71,161	27							

328571  
328755  
328774  
328784  
328785

## ATADOS DE LA COLADA

COLADA

## CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

## DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 29/10/17 14:00:23

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

PEDIDO: 026856

CONTRA 26207

REMISION: 0122542-2

PRODUCTO: SOLERA 2X3/16" 50.8X4.76MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 11.406 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10

EMBARQUE: AUTOTRANSPORTES ARCE

PESO TEORICO PRODUCTO: 1.900 KGS/MT

LONGITUD(Mts) 6.10

TERMINADO:

328571 SRJ07586 SRJ07587

328755 SRJ07589

328774 SRJ07574

328784 SRJ07583

328785 SRJ07581

**SIMEC** INTERNATIONAL 7  
ASEGURAMIENTO  
DE LA CALIDAD