

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 31/05/18 12:11:20

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

PEDIDO: 028241 CONTRA 26895 REMISION: 0131037-1

PRODUCTO: ANGULO 3X5/16" 76.2X7.94MM GRADO DE ACERO A529/A529M-05 G50

CANTIDAD EMBARCADA 13.951 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: MARIN

PESO TEORICO PRODUCTO: 9.077 KGS/MT LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
330641	.0110	.0290	.0220	.2000	.2600	.0210	.210	.090	.090	.002	.810	.002	.0010
330642	.0110	.0300	.0140	.1800	.2300	.0430	.180	.130	.180	.006	.860	.002	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J)			CHARPY V-NOTCH (J)		
				PROMEDIO	T1	T2	T3	T1	T2
330641	54,285	76,469	27						
330642	53,796	75,692	28						

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

330641
330642

ATADOS DE LA COLADA

COLADA				
330641	DSB00602	DSB00604	DSB00605	DSB00606
330642	DSB00607	DSB00608	DSB00609	

SIMEC INTERNATIONAL
SIMEC

**ASEGURAMIENTO
DE LA CALIDAD**

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD