

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 30/10/16 19:45:03  
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE  
 PEDIDO: 023770 CONTRA 24393 REMISION: 0166353-1  
 PRODUCTO: ANGULO 2X1/8" 50.8X3.17MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08  
 CANTIDAD EMBARCADA 2.038 TONS  
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: DANIELA GUADALUPE  
 PESO TEORICO PRODUCTO: 2.455 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
322730	.0100	.0090	.0270	.1600	.2300	.0310	.220	.070	.170	.002	.690	.002	.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
322730	50,000	70,855	27					
				CHARPY V-NOTCH (LB/FT)	CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH
				PROMEDIO	T1	T2	T3	TEMP F
322730								

ATADOS DE LA COLADA

COLADA  
 322730 SQJ08301

