

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 00/00/00 4:20:14  
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE  
 PEDIDO: 022490 CONTRA 23681 REMISION: 0098697-3  
 PRODUCTO: ANGULO 1-1/2X3/16" 38.1X4.76GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08  
 CANTIDAD EMBARCADA 3 858 TONS  
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: NUEVO MILENIO  
 PESO TEORICO PRODUCTO: 2.678 KGS/MT LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
319100	.0120	.0260	.0350	.1800	.3300	.0230	.260	.090	.160	.002	.940	.002	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J) T1 T2 T3			CHARPY V-NOTCH TEMP C
	319100	55,284	77,268	28				

  

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T1 T2 T3			CHARPY V-NOTCH TEMP F
	319100			

ATADOS DE LA CCLADA

COLADA  
 319100 SQD01713 SQD01714



*[Handwritten Signature]*  
 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD