

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 12/04/17 20:32:15
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 025300 CONTRA MSG-319 REMISION: 0114054-1
 PRODUCTO: ANGULO 1X.109" 25.4X2.77MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 6.090 TONS
 ESPECIFICACION PRODUCTO: EMBARQUE: MA ESTHER SILVA NAV
 PESO TEORICO PRODUCTO: 1.055 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
325386	.0120	.0180	.0280	.1900	.3100	.0130	.230	.070	.090	.001	.680	.001	.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
	325386	51,112	72,950	27				

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T1 T2 T3			CHARPY V-NOTCH TEMP F
	325386				

ATADOS DE LA COLADA

COLADA			
325386	SRD03428	SRD03429	SRD03430

