

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 27/03/17 13:04:43

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

PEDIDO: 024970 CONTRA 25114 REMISION: 0113360-1

PRODUCTO: ANGULO 2-1/2X3/8" 63.5X9.52MMGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 5.646 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: DINASTIA, S.A.

PESO TEORICO PRODUCTO: 8.780 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
325084	.0070	.0240	.0310	.2200	.2400	.0140	.280	.070	.080	.004	.890	.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
	325084	57,465	79,983	27	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T1 T2 T3
325084						

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

325084 SRC06455 SRC06456 SRC06457

