

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 18/04/10 2:41:17

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

PEDIDO: 001996 CONTRATO:7839 REMISION: 010214-1

PRODUCTO: ANGULO 1-1/2X1/4" 38.1X6.35MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: SALAS CASTILLO

PESO TEORICO(KG/MT): 3.482 LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
385427	.0120	.0370	.0130	.1700	.3400	.0500	.2200	.1900	.1400	.0010	.6300	.0010
385626	.0110	.0520	.0130	.1800	.3600	.0280	.2500	.1500	.1500	.0030	.6400	.0030

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (2")
385427	48,868	70,348	27
385626	49,704	71,358	27

ATADOS DE LA COLADA

COLADA		
385427	SKC02208	SKC02209
385626	SKC02745	

SIMEC ACERO
S.A. DE C.V.
 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD
 DEPTO. DE EMBARQUE