

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 19/08/10 13:50:39

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

PEDIDO: 003338 CONTRATO: 8692 REMISION: 014708-1

PRODUCTO: ANGULO 4X3/8" 101.6X9.52MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: AUTODIASA

PESO TEORICO(KG/MT): 14.583 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
387642	.0110	.0370	.0180	.1800	.2700	.0310	.2300	.1800	.1100	.0030	.6100	.0030
387643	.0110	.0410	.0180	.1800	.2500	.0310	.2400	.1300	.1300	.0030	.6500	.0030

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (2")
387642	49,146	70,767	27
387643	49,890	71,555	27

ATADOS DE LA COLADA

COLADA											
387642	TKH01840	TKH01841	TKH01843	TKH01844	TKH01846						
387643	TKH01847	TKH01848	TKH01849	TKH01850	TKH01851	TKH01852	TKH01853	TKH01854	TKH01858		

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