

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 11/06/08 19:52:56
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 001372 CONTRATO:4672 REMISION: 003869-1
 PRODUCTO: ANGULO 4X1/4" 101.6X6.35MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: TRANSP.HALCONES DEL
 PESO TEORICO(KG/MT): 9.821 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
376682	.0150	.0350	.0210	.2200	.2600	.0300	.2000	.1100	.1100	.0030	.6600	.0020

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (2")
376682	50,560	72,350	27

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

376682	TIF01608	TIF01609	TIF01610	TIF01611	TIF01613	TIF01614	TIF01615	TIF01616	TIF01617	TIF01618
376682	TIF01619	TIF01630	TIF01631	TIF01632						

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD
 SIMEC INTERNATIONAL, S.A. DE C.V.
 DEPTO. DE INGENIERIAS

VIGILANCIA
 INTERNATIONAL
 12 JUN. 2008
[Handwritten signature]