

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 16/01/07 23:59:10
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 148076 CONTRATO:2466 REMISION: 335251-1
 PRODUCTO: ANGULO 4"x1/2" 101.6x12.7MM GRADO DE ACEÑO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: AUTOTRANS. BAMBUI,
 PESO TEORICO(KG/MT):19.048 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
369945	.0090	.0310	.0130	.1900	.2300	.0240	.2300	.1300	.1000	.0040	.6200	.0020
369948	.0090	.0470	.0130	.1700	.2700	.0330	.2200	.1400	.1400	.0040	.6700	.0020
369949	.0080	.0370	.0090	.1700	.2600	.0470	.1600	.1400	.2200	.0050	.8600	.0020

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO %
369945	50,008	71,750	27
369948	49,612	71,132	27
369949	53,146	74,856	28

ATADOS DE LA COLADA

COLADA										
369945	THA02013	THA02014	THA02015	THA02016	THA02017	THA02018	THA02019	THA02020	THA02021	
369948	THA01996									
369949	THA02003	THA02004	THA02005	THA02006	THA02007	THA02008				

**SIMEC INTERNATIONAL,
 S.A. DE C.V.
 DEPTO. DE EMBARQUES**

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD