

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO

8159
A7026.

IN10102 *

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 04/08/04 18:17:55

CLIENTE: ACEROS TEPOTZOTLAN, S.A. DE C.

PEDIDO: 138538 CONTRATO:6956 REMISION: 291662-1

PRODUCTO: ANGULO 4"X3/8" 101.6X9.52MM GRADO DE ACERO A572/A572M-94B G50

ESPECIFICACION ASTM A6/A6M 94A - C5G EMBARQUE: ACERO TRANSPORTES

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
356283	.0010	.0360	.0120	.1800	.3700	.0160	.2100	.0300	.0800	.0220	1.0400	.0010
356421	.0100	.0350	.0100	.1900	.2800	.0330	.2400	.1200	.1700	.0250	1.0300	.0020

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO %
356283	56,494	78,384	29
356421	57,552	79,950	29

DOS DE LA COLADA

COLADA

356283 TEC04323 TEC04325 TEC04326 TEC04327

356421 TED00706 TED00707 TED00708 TED00709 TED00710 TED00715

CSC ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD