

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 26/04/16 13:53:14

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

PEDIDO: 021859 CONTRA 23256/23293 REMISION: 0096854-1

PRODUCTO: ANGULO 2X1/8" 50.8X3.17MM GRADO DE ACERO A36/A3650/A529G50

CANTIDAD EMBARCADA 12.268 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: EMBARQUE: AUTOTRANSPORTES ARCE

PESO TEORICO PRODUCTO: 2.455 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
319375	.0080	.0260	.0300	.2000	.2900	.0510	.270	.140	.190	.003	.920	.002	

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

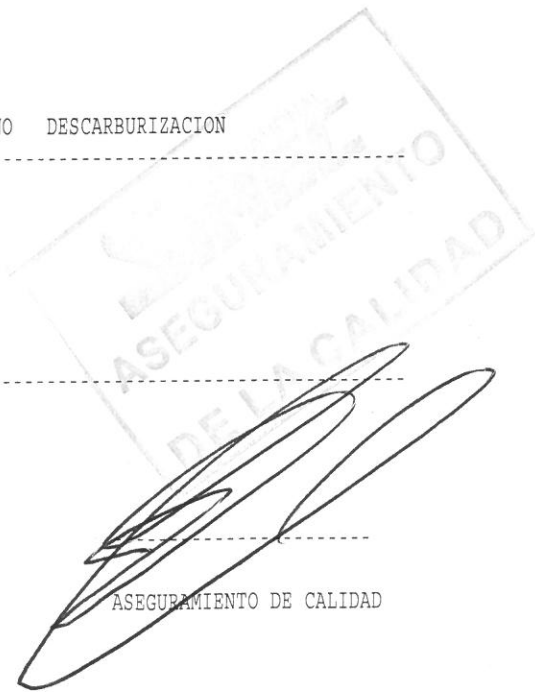
COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	DUREZA SUPERFICIAL
319375	56,320	78,658	27	

ANALISIS METALOGRAFICO:

COLADA	ESTRUCTURA	INCLUSIONES	TAMAÑO DE GRANO	DESCARBURIZACION
319375				

ATADOS DE LA COLADA

COLADA						
319375	SQD06869	SQD06870	SQD06871	SQD06872	SQD06884	SQD06885



ASEGURAMIENTO DE CALIDAD