

SIMECACERO SA DE CV.
CERTIFICADO DE PRODUCTO TERMINADO

ACA12C

DATOS GENERALES

FECHA/HORA: 15/12/15 10:56:24

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

PEDIDO: 020544 CONTRATO: 22158

REMISION: 0087968-2

PRODUCTO: ANGULO 3X3/8" 76.2X9.52MM

GRADO DE ACERO: A36/A3650/A5295

ESPECIFICACION ASTM A6/A6M-10

EMBARQUE: ERIC BARRON

PESO TEORICO(KG/MT): KGS/MT 10.714

LONGITUD(Mts) 6.10

TERMINADO: E.

ANALISIS QUIMICO:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% Nb	% Mn
314421	0.01	0.02	0.018	0.19	0.28	0.018	0.31	0.07	0.1	0.002	0.93

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO %	DUREZA SUPERFICIAL
314421	55,712	77,950	28	

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

314421 SG05045 SPG5046 SPG05048 SPG05049 SPG05051

H/S 17/diciembre/2015
ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD

