

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 25/11/16 4:45:31

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

PEDIDO: 024205 CONTRA 24690 REMISION: 0107614-1

PRODUCTO: ANGULO 3X1/4" 76.2X6.35MM GRADO DE ACERO A36/A3650/A529G50

CANTIDAD EMBARCADA 13.338 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: EMBARQUE: GILBERTO JIMENEZ

PESO TEORICO PRODUCTO: 7.291 KGS/MT LONGITUD (Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
497605	.0110	.0360	.0250	.1700	.3700	.0200	.180	.080	.100	.001	.920	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	DUREZA SUPERFICIAL
497605	54,262	76,032	28	

ANALISIS METALOGRAFICO:

COLADA	ESTRUCTURA	INCLUSIONES	TAMAÑO DE GRANO	DESCARBURIZACION
497605				

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	DQK00273	DQK00274	DQK00275	DQK00276	DQK00277	DQK00278
497605						

