

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 20/04/09 10:21:13
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 000956 CONTRATO:6321 REMISION: 002201-1
 PRODUCTO: ANGULO 2X1/4" 50.8X6.35MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: LUIS ANTONIO ARCE
 PESO TEORICO(KG/MT): 4.747 LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
473025	.0160	.0310	.0210	.2000	.4100	.0140	.1800	.0900	.1600		.6000	
473129	.0090	.0330	.0150	.1900	.3600	.0130	.2100	.0800	.0700		.5900	

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (2")
473025	50,400	72,290	26
473129	49,456	71,150	26

ATADOS DE LA COLADA

COLADA							
473025	SJD03395	SJD03396	SJD03442	SJD03443	SJD03482	SJD03483	SJD03484
473129	SJD03472	SJD03517	SJD03518	SJD03536	SJD03537		

