

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 21/10/09 1:11:41
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 000797 CONTRATO: 7092 REMISION: 002747-2
 PRODUCTO: ANGULO 4X1/2" 101.6X12.7MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: ARCE BARRON ROSALBA
 PESO TEORICO(KG/MT): 19.048 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
383429	.0180	.0300	.0140	.1700	.4300	.0470	.2800	.1100	.0800	.0030	.6600	.0020
383430	.0160	.0320	.0140	.2200	.4200	.0400	.2100	.1200	.1100	.0040	.6500	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (2")
383429	49,426	70,936	27
383430	53,025	75,255	26

ATADOS DE LA COLADA

COLADA							
383429	DJJ01331						
383430	DJJ01332	DJJ01333	DJJ01334	DJJ01335	DJJ01336	DJJ01337	DJJ01338 DJJ01339

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD