

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 17/03/09 16:37:50  
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE  
 PEDIDO: 000398 CONTRATO:5939 REMISION: 000963-2  
 PRODUCTO: ANGULO 4X1/2" 101.6X12.7MM GRADO DE ACERO A3650 CSG  
 ESPECIFICACION ASTM A6/A6M 94A - CSG EMBARQUE: ANTONIO ARCE PALMARS  
 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
377533	.0070	.0270	.0220	.2000	.2300	.0170	.2600	.0700	.0900	.0220	1.1600	.0030
380467	.0040	.0420	.0130	.2300	.2100	.0420	.2200	.1300	.1400	.0240	.9300	.0020

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (2")
377533	59,944	82,550	29
380467	59,098	81,871	27

ATADOS DE LA COLADA

COLADA				
377533	DJC01181	DJC01182	DJC01183	DJC01184
380467	DJC01185	DJC01186	DJC01187	DJC01188

