

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 13/03/08 15:08:20

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

PEDIDO: 000591 CONTRATO:4321 REMISION: 000233-1

PRODUCTO: ANGULO 4X3/8" 101.6X9.52MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: ABEL ARCE PALMARES

PESO TEORICO(KG/MT):14.583 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
375248	.0200	.0100	.0210	.2800	.2700	.0310	.2400	.1000	.1500	.0050	1.0800	.0010
375308	.0120	.0280	.0090	.2100	.2400	.0290	.2300	.1300	.1000	.0020	.6400	.0020
375310	.0120	.0160	.0130	.1800	.2700	.0290	.3000	.1100	.1000	.0020	.7000	.0020

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO %
375248	67,936	79,569	27
375308	51,940	73,964	26
375310	50,820	72,540	27

ATADOS DE LA COLADA

COLADA				
375248	DIB03659	DIB03663	DIC00001	DIC00003
375308	DIB03524	DIB03525	DIB03526	
375310	DIB03515			

