

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 25/10/12 9:12:31
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 010556 CONTRA 14242 REMISION: 0046170-1
 PRODUCTO: ANGULO 1-1/2X3/16" 38.1X4.76GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: ZARAGOZA
 PESO TEORICO(KG/MT): 2.678 LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
398527	.0130	.0420	.0160	.1800	.2900	.0160	.1700	.1100	.1200	.0030	.7100	.0030
398531	.0120	.0410	.0150	.2100	.2900	.0200	.2300	.1000	.1000	.0020	.6400	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (PSI/MPA)	ESFUERZO MAXIMO (PSI/MPA)	ALARGAMIENTO (2")	CHARPY V-NOTCH JOULES	CHARPY V-NOTCH LB-PIE	CHARPY V-NOTCH KG-MT
398527	51,006	72,737	27			
398531	51,940	73,964	26			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA						
398527	SMJ04985	SMJ04986				
398531	SMJ04993	SMJ04994	SMJ04995	SMJ04996	SMJ04997	SMJ04998

SIMEC ACERO
S. A. DE C. V.
 DEPTO. DE EMBARQUE
 ASESORAMIENTO DE CALIDAD