

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 22/02/13 16:57:29
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 011607 CONTRA 15084 REMISION: 0050053-1
 PRODUCTO: ANGULO 1-1/2X1/8" 38.1X3.17MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: AUTOTRANSPORTE ARCE
 PESO TEORICO(KG/MT): 1.830 LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
300378	.0170	.0490	.0160	.1900	.3200	.0290	.2100	.1300	.1100	.0030	.6200	.0010
390377	.0120	.0220	.0160	.2400	.2600	.0310	.2100	.1300	.1800	.0030	.9300	.0020

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
300378	50,008	71,750	27			
390377	60,098	79,569	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA											
300378	SNB03103	SNB03106	SNB03107	SNB03108	SNB03109						
390377	SNB03023	SNB03024	SNB03050	SNB03051	SNB03052	SNB03053	SNB03054	SNB03055	SNB03056		

SIMEC ACERO
S. A. D. E. C. V.
 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD