

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 08/12/12 1:02:33
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 010928 CONTRA 14485 REMISION: 0047961-1
 PRODUCTO: ANGULO 6X1/2" 152.4X12.7MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: RODRIGUEZ BAUTISTA
 PESO TEORICO(KG/MT):29.167 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
397600	.0160	.0450	.0160	.2000	.2800	.0170	.2400	.1100	.0800	.0020	.6400	.0010
399197	.0160	.0290	.0140	.1700	.2800	.0150	.1800	.1000	.1300	.0020	.6900	.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
397600	51,140	73,086	26			
399197	49,984	71,524	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA											
397600	TML00684	TML00685	TML00686	TML00687	TML00688	TML00689	TML00690	TML00691	TML00692	TML00693	
397600	TML00694	TML00695	TML00696	TML00697	TML00698						
399197	TML00704	TML00705	TML00706	TML00707	TML00708						

SIMEC ACERO
 S.A. D E C. V.
 FOTO DE...

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD