

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 18/08/13 7:47:28
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE ✓
 PEDIDO: 013078 ✓ CONTRA 16123 REMISION: 0056352-1 ✓
 PRODUCTO: ANGULO 3X1/4" 76.2X6.35MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 11.115 TONS
 ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: AUTOTRANSPORTES ARCE ✓
 PESO TEORICO PRODUCTO: 7.291 KGS/MT LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
302640	.0190	.0250	.0190	.1800	.3000	.0260	.2200	.0900	.2100	.0020	1.1300	.0010
302641	.0130	.0200	.0150	.2100	.3300	.0160	.2200	.0800	.1300	.0020	1.1100	.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
302640	58,818	79,569	29			
302641	60,635	79,569	28			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA			
302640	DNH01614	DNH01615	DNH01616
302641	DNH01620	DNH01621	

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