

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 02/10/14 19:38:04

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

PEDIDO: 016380 CONTRA 19050 REMISION: 0071119-1

PRODUCTO: ANGULO 2X1/4" 50.8X6.35MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 28.154 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: AUTOTRANSPORT PACHEC

PESO TEORICO PRODUCTO: 4.747 KGS/MT LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
308540	.0160	.0230	.0230	.1700	.3500	.0170	.2000	.1100	.1400	.0030	.8000	.0020
309121	.0090	.0240	.0260	.2100	.3200	.0270	.2800	.0900	.1000	.0020	1.0500	.0020

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (PSI/MPA)	ESFUERZO MAXIMO (PSI/MPA)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH JOULES	CHARPY V-NOTCH LB-PIE	CHARPY V-NOTCH KG-MT
308540	52,030	73,680	28			
309121	59,525	79,569	28			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA								
308540	SOH04920	SOH04921	SOH04922	SOH04923	SOH04924	SOH04925	SOH04926	SOH04927
309121	SOI06201	SOI06202	SOI06204					

SIMEC ACERO
S.A. D.E.C.V.
DEPTO. DE EMBARQUE
 ASURAMIENTO DE CALIDAD