

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 12/11/16 13:23:15

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

PEDIDO: 023815 CONTRA 24427 REMISION: 0107013-1

PRODUCTO: ANGULO 1-1/2X1/4" 38.1X6.35MGRADO DE ACERO A36/A3650/A529G50

CANTIDAD EMBARCADA 9.502 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: EMBARQUE: AUTOTRANSPORTES ARCE

PESO TEORICO PRODUCTO: 3.482 KGS/MT LONGITUD (Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
497698	.0300	.0250	.0380	.2000	.4800	.0220	.210	.130	.170		.940		
497748	.0120	.0310	.0150	.1800	.3200	.0220	.230	.110	.080		.950		

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	DUREZA SUPERFICIAL
497698	56,690	79,056	27	
497748	55,470	77,465	28	

ANALISIS METALOGRAFICO:

COLADA	ESTRUCTURA	INCLUSIONES	TAMAÑO DE GRANO	DESCARBURIZACION
497698				
497748				

ATADOS DE LA COLADA

COLADA			
497698	SQK03240	SQK03304	SQK03305
497748	SQK03256	SQK03257	

