

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 08/08/07 13:16:02

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

PEDIDO: 150013 CONTRATO:3355 REMISION: 344313-1

PRODUCTO: ANGULO 4X3/8" 101.6X9.52MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: CAVASU

PESO TEORICO(KG/MT):14.583 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
371310	.0100	.0210	.0100	.2600	.2500	.0170	.2000	.1600	.1000	.0070	.6400	.0030
371598	.0090	.0410	.0080	.2600	.2600	.0050	.2300	.0900	.0900	.0020	.8000	.0030
371748	.0230	.0410	.0270	.1800	.3700	.0270	.1700	.0600	.1300		.8300	

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO %
371310	56,932	79,569	25
371598	59,940	79,569	26
371748	53,238	75,101	28

ATADOS DE LA COLADA

COLADA		
371310	THG02319	THG02329
371598	THG02453	
371748	DHF01921	DHF01922

