

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 08/12/11 18:32:00

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

PEDIDO: 007263 CONTRA 11351 REMISION: 0035185-1

PRODUCTO: ANGULO 3X3/16" 76.2X4.76MM GRADO DE ACERO A572/A572M-94B G50

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: PEDRO MENDOZA GRO

PESO TEORICO(KG/MT): 5.521 LONGITUD (Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
392259	.0180	.0310	.0180	.1900	.2700	.0310	.2700	.1100	.0800	.0280	.9100	.0030
392306	.0180	.0460	.0180	.2000	.2800	.0310	.2100	.2000	.2000	.0210	.9500	.0030
392513	.0170	.0320	.0130	.1900	.3000	.0160	.2100	.1000	.1100	.0190	.9400	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN ²)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN ²)	ALARGAMIENTO 2"
392259	55,344	77,550	28
392306	56,875	79,255	27
392513	55,896	78,150	28

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	
392259	SLI01042
392306	SLI01045
392513	SLI01148

