

## CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

## DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 28/03/07 14:06:58

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

PEDIDO: 148429 CONTRATO:2639 REMISION: 338536-1

PRODUCTO: ANGULO 1-1/2"X3/16" 38.1X4.76GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: RIVEROS, S.A. DE C.V

PESO TEORICO(KG/MT): 2.678 LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

## ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
463647	.0140	.0300	.0170	.2000	.3900	.0200	.2000	.1300	.1400		.6800	
463771	.0130	.0240	.0130	.1700	.3100	.0160	.2100	.1100	.1700		.6500	
463772	.0130	.0270	.0110	.1600	.2800	.0190	.1600	.0900	.2000		.6300	

## ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN <sup>2</sup> )	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN <sup>2</sup> )	ALARGAMIENTO %
463647	51,880	73,882	26
463771	49,240	70,740	27
463772	48,331	69,685	27

## ATADOS DE LA COLADA

COLADA									
463647	SHC06458	SHC06459	SHC06460	SHC06461	SHC06462	SHC06463	SHC06464	SHC06465	SHC06466
463771	SHC06415								
463772	SHC06434	SHC06435	SHC06436						

