

## CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

## DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 20/03/07 13:44:43

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

PEDIDO: 148427 CONTRATO:2639 REMISION: 338103-1

PRODUCTO: ANGULO 3"X1/4" 76.2X6.35MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: PABLO DANIEL, SA. CV

PESO TEORICO(KG/MT): 7.291 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

## ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
463737	.0070	.0210	.0140	.1600	.3100	.0270	.1800	.1100	.1500		.7000	
463759	.0070	.0240	.0120	.1800	.3200	.0210	.1900	.1000	.1200		.6400	

## ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN <sup>2</sup> )	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN <sup>2</sup> )	ALARGAMIENTO %
463737	49,640	71,050	27
463759	49,704	71,358	27

## ATADOS DE LA COLADA

COLADA												
463737	DHC02014											
463759	DHC02015	DHC02017	DHC02020	DHC02021	DHC02022	DHC02023	DHC02024	DHC02025	DHC02026	DHC02027		
463759	DHC02028	DHC02029	DHC02030	DHC02031	DHC02032	DHC02033	DHC02034					

