

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 12/12/08 23:23:18
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 000517 CONTRATO:5540 REMISION: 000836-2
 PRODUCTO: ANGULO 4X1/4" 101.6X6.35MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: RODRIGUEZ BAUTISTA
 PESO TEORICO(KG/MT): 9.821 LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
376679	.0130	.0160	.0180	.2300	.2600	.0240	.2100	.1100	.1100	.0030	.7700	.0020
378269	.0140	.0320	.0200	.1600	.2000	.0280	.2400	.1100	.0700	.0020	.6500	.0010
378462	.0200	.0340	.0200	.2200	.2700	.0260	.2300	.1100	.1100	.0030	.6100	.0020

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (2")
376679	56,122	78,719	26
378269	48,705	70,075	27
378462	52,285	74,467	26

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	
376679	TIH00097
378269	TIK02036 TIK02037 TIK02038
378462	TIK02052


 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD

