

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 24/09/10 12:52:23

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

PEDIDO: 003889 CONTRATO:9031 REMISION: 016255-1

PRODUCTO: ANGULO 2X1/4" 50.8X6.35MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: TRANSPORTES MENDOZA

PESO TEORICO(KG/MT): 4.747 LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
388093	.0110	.0500	.0120	.2400	.2600	.0470	.2200	.1200	.1500	.0020	.6500	.0010
388094	.0120	.0500	.0130	.1900	.2700	.0460	.1700	.1100	.1200	.0020	.6400	.0010
388095	.0120	.0500	.0140	.1800	.2600	.0410	.1900	.1000	.0900	.0020	.6200	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (2")
388093	54,890	77,555	26
388094	50,376	72,150	27
388095	49,332	70,964	27

ATADOS DE LA COLADA

COLADA									
388093	SKI02995	SKI02996	SKI02997	SKI02998	SKI02999	SKI03000	SKI03001	SKI03004	SKI03005
388094	SKI02987	SKI02988							
388095	SKI02968	SKI02969							

SIMEC ACERO
 S.A. DE C.V.
 DEPTO. DE EMBARQUE
 ASEGUAMIENTO DE CALIDAD