

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 26/02/10 9:58:37
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 001996 CONTRATO:7839 REMISION: 008353-1
 PRODUCTO: ANGULO 6X3/8" 152.4X9.52MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: TRANSPORTADORA SALAS
 PESO TEORICO(KG/MT):22.173 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
383628	.0160	.0180	.0200	.1900	.2500	.0160	.2600	.0900	.0900	.0050	.6600	.0010
383788	.0180	.0290	.0180	.1700	.2200	.0150	.2800	.0900	.1000	.0030	.6800	.0010
383789	.0180	.0340	.0160	.2200	.1900	.0130	.2800	.0900	.0800	.0030	.6600	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (2")
383628	50,744	72,550	27
383788	49,798	71,328	27
383789	53,210	75,452	26

ATADOS DE LA COLADA

COLADA								
383628	TJK00125							
383788	TJK01577							
383789	TJK01578	TJK01581	TJK01582	TJK01583	TJK01584	TJK01587	TJK01588	TJK01590

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