

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 08/08/07 8:58:52

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

PEDIDO: 149842 CONTRATO:6382 REMISION: 344298-1

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

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: DIAMANTE AZUL

PESO TEORICO(KG/MT): 4.747 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
372294	.0140	.0450	.0090	.1800	.2600	.0210	.2000	.1100	.1100	.0030	.6300	.0030
372295	.0070	.0400	.0100	.1900	.2100	.0220	.2500	.1000	.0700	.0020	.6400	.0030
465104	.0080	.0210	.0120	.1900	.2500	.0170	.1900	.0700	.0800		.6400	

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO %
372294	49,518	71,161	27
372295	50,376	72,150	27
465104	50,376	72,150	27

ATADOS DE LA COLADA

COLADA										
372294	SHH00612	SHH00613	SHH00614	SHH00615	SHH00616	SHH00617	SHH00618	SHH00619	SHH00620	SHH00621
372295	SHH00622	SHH00623	SHH00624	SHH00625						
465104	SHH00628	SHH00629								

