

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 08/10/07 8:52:35

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

PEDIDO: 150457 CONTRATO:3476 REMISION: 346967-1

PRODUCTO: ANGULO 3X1/4" 76.2X6.35MM GRADO DE ACERO A3650 CSG

ESPECIFICACION ASTM A6/A6M 94A - CSG EMBARQUE: RODRIGUEZ BAUSTIATA

PESO TEORICO(KG/MT): 7.291 LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
373238	.0140	.0500	.0100	.2300	.2600	.0310	.2400	.1300	.1300	.0050	.9500	.0030
373239	.0260	.0370	.0100	.2200	.2800	.0270	.1900	.1200	.1900	.0050	1.0400	.0030

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN ²)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN ²)	ALARGAMIENTO %
373238	59,470	82,265	27
373239	60,240	82,938	28

ATADOS DE LA COLADA

COLADA						
373238	SHJ01139	SHJ01140	SHJ01141	SHJ01142	SHJ01143	SHJ01144
373239	SHJ01133	SHJ01134	SHJ01135	SHJ01136	SHJ01137	SHJ01138