



CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 26/04/07 10:23:21

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

PEDIDO: 148917 CONTRATO:2890 REMISION: 339772-1

PRODUCTO: ANGULO 3X3/8" 76.2X9.52MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: PABLO DANIEL

PESO TEORICO(KG/MT):10.714 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
462824	.0070	.0200	.0140	.2000	.2800	.0120	.2000	.0800	.0800		.8400	
462940	.0120	.0240	.0170	.1800	.3800	.0090	.1800	.1000	.1300		.6500	

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO %
462824	54,840	77,066	27
462940	49,890	71,555	27

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

462824 SHD01639

462940 DHA02676 DHA02677

**SIMEC INTERNATIONAL,
S.A. DE C.V.
DEPTO. DE ENLARGUES**

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD