

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 26/03/07 11:21:55
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 148427 CONTRATO:2639 REMISION: 338399-1
 PRODUCTO: ANGULO 2X1/8" 50.8x3.17MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: AUTOTRANSP,BAMBI
 PESO TEORICO(KG/MT): 2.455 LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
463758	.0080	.0240	.0130	.1600	.3200	.0250	.2000	.0800	.1300		.6600	
463762	.0080	.0230	.0110	.1700	.2200	.0140	.1900	.0700	.1000		.6300	

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO %
463758	48,892	70,270	27
463762	48,868	70,348	27

ATADOS DE LA COLADA

COLADA										
463758	SHC05975	SHC05976	SHC05977	SHC05978	SHC05979	SHC05980	SHC05981	SHC05982	SHC05983	SHC05984
463758	SHC05985									
463762	SHC05986	SHC05987	SHC05988	SHC05989						

**SIMEC INTERNATIONAL,
 S.A. DE C.V.
 DEPT. DE ENFERQUES**