

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 00/00/00 19:29:08

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

PEDIDO: 023206 CONTRA 24055 REMISION: 0103011-1

PRODUCTO: SOLERA 3X1/2" 76.2X12.7MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 4.171 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: AUTOTRANSP.PACHECO

PESO TEORICO PRODUCTO: 7.597 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
306266	.0110	.0320	.0160	.1900	.2500	.0280	.250	.100	.110	.003	.690	.003	
485031	.0110	.0280	.0280	.1900	.3800	.0140	.220	.090	.050		.600		

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY	CHARPY			CHARPY
				V-NOTCH (J) PROMEDIO	V-NOTCH (J) T1 T2 T3			V-NOTCH TEMP C
306266	51,296	73,150	27					
485031	49,640	71,350	27					

	CHARPY	CHARPY			CHARPY
	V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	V-NOTCH (LB/FT) T1 T2 T3			V-NOTCH TEMP F
306266					
485031					

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	
306266	SOC06629
485031	SMK00425

