

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 23/11/16 7:41:37

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

PELIDO: 024115 CONTRA 24645 REMISION: 0107505-1

PRODUCTO: CANAL 8" (LIV) 11.5LB/FT 203.2GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 13.360 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: AUTOTRANSPORTES ARCE

PESO TEORICO PRODUCTO: 17.113 KGS/MT LONGITUD (Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
323097	.0100	.0210	.0270	.2200	.1800	.0100	.170	.050	.060	.001	.650	.061	.0020

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J) T1 T2 T3	CHARPY V-NOTCH TEMP C
	323097	53,025	75,255	26	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T1 T2 T3

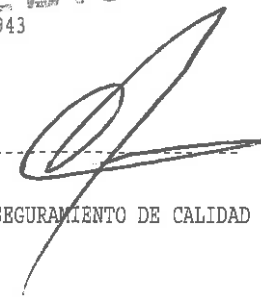
323097

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

323097 TQK02936 TQK02937 TQK02938 TQK02939 TQK02940 TQK02941 TQK02942 TQK02943

ACEROS ESPECIALES  
**SIMEC**  
 ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD



ASEGURAMIENTO DE CALIDAD