

## CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

## DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 30/11/10 18:11:41

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

PEDIDO: 004450 CONTRATO:9432 REMISION: 019152-1

PRODUCTO: CANAL 6" (LIV) 8.2LB/FT 152.4GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: TRANSPORTES ARCE

PESO TEORICO(KG/MT):12.202 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

## ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
389129	.0150	.0470	.0180	.1500	.2400	.0320	.1700	.1000	.0900	.0020	.6200	.0010
389132	.0180	.0430	.0150	.1700	.2600	.0300	.1600	.1000	.1300	.0030	.6500	.0010
389137	.0110	.0390	.0180	.1700	.2500	.0300	.1800	.1000	.1000	.0030	.6600	.0030

## ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (2")
389129	47,656	68,828	27
389132	49,240	70,740	27
389137	49,426	70,936	27

## ATADOS DE LA COLADA

COLADA	TKK03038	TKK03039	TKK03040	TKK03041	TKK03042	TKK03043	TKK03044
389129	TKK03038	TKK03039	TKK03040	TKK03041	TKK03042	TKK03043	TKK03044
389132	TKK03017	TKK03018	TKK03019	TKK03020			
389137	TKK03029	TKK03030	TKK03031	TKK03032	TKK03033	TKK03034	TKK03035 TKK03036

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD