

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 23/08/10 16:16:18

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

PEDIDO: 003495 CONTRATO:8829 REMISION: 014833-2

PRODUCTO: CANAL 4" 5.4LB/FT 101.6MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: AUTOT.RODRIGUEZ

PESO TEORICO(KG/MT): 8.036 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
387505	.0170	.0500	.0150	.1900	.2800	.0210	.2100	.1900	.1500	.0040	.6300	.0020
387520	.0180	.0500	.0150	.2100	.2800	.0300	.1700	.1300	.1200	.0020	.6400	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (2")
387505	50,192	71,950	27
387520	51,940	73,964	26

ATADOS DE LA COLADA

COLADA			
387505	DKH00737	DKH00738	DKH00739
387520	DKH00745		

SIMEC ACERO
S.A. DE C.V.
DEPTO. DE INGENIERIA
ASEGURAMIENTO DE CALIDAD