

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 11/10/10 14:37:52
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 003889 CONTRATO:9031 REMISION: 017022-1
 PRODUCTO: CANAL 4" 5.4LB/FT 101.6MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: TRNSPORTES ARCE
 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
387890	.0110	.0410	.0180	.1900	.2800	.0310	.2100	.1500	.0900	.0030	.6300	.0030
387895	.0110	.0390	.0180	.1900	.2800	.0310	.2500	.1600	.0800	.0030	.6700	.0030
387898	.0110	.0460	.0160	.2200	.2500	.0310	.2400	.1800	.1300	.0020	.7200	.0020

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (2")
387890	50,192	71,950	27
387895	50,928	72,750	27
387898	54,320	76,634	26

ATADOS DE LA COLADA

COLADA				
387890	DKI00109	DKI00110		
387895	DKI00093			
387898	DKI00117	DKI00118	DKI00119	DKI00120

~~SIMEC/ACERO~~
 S.A. DE C.V.
 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD