

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 14/04/12 10:47:49

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

PEDIDO: 008776 CONTRA 12611 REMISION: 0039614-1

PRODUCTO: CANAL 8" (P) 18.75LB/FT 203.2MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: PEDRO MENDOZA

PESO TEORICO(KG/MT):27.903 LONGITUD (Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
395700	.0170	.0210	.0120	.1800	.3000	.0180	.1700	.1100	.1100	.0020	.6300	.0020
395701	.0160	.0260	.0120	.2400	.3200	.0170	.1700	.1100	.1200	.0030	.6200	.0010
395702	.0170	.0340	.0120	.2200	.3100	.0220	.2000	.1100	.0700	.0020	.6300	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (PSI/MPA)	ESFUERZO MAXIMO (PSI/MPA)	ALARGAMIENTO (2")	CHARPY V-NOTCH JOULES	CHARPY V-NOTCH LB-PIE	CHARPY V-NOTCH KG-MT
395700	49,518	71,161	27			
395701	54,332	76,964	26			
395702	52,655	74,861	26			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA											
395700	TMD01374										
395701	TMD01406	TMD01407	TMD01408	TMD01409	TMD01410	TMD01411	TMD01412	TMD01413	TMD01414	TMD01415	
395701	TMD01416	TMD01417	TMD01418	TMD01419	TMD01420						
395702	TMD01421	TMD01422	TMD01423	TMD01424	TMD01425	TMD01426	TMD01427	TMD01428	TMD01429		

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD

WFO ACERO
 DEPTO. DE EMB

