

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 07/03/09 9:22:24  
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE  
 PEDIDO: 000430 CONTRATO: 214 REMISION: 000644-1  
 PRODUCTO: CANAL 4" 5.4LB/FT 101.6MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94  
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: TRANSPORTES 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
472800	.0190	.0270	.0170	.2000	.3800	.0140	.1800	.1000	.1200		.6000	
472806	.0110	.0300	.0100	.1800	.3700	.0130	.2100	.0900	.1100		.6100	
472807	.0080	.0340	.0150	.1800	.3300	.0130	.1700	.1000	.1100		.5800	

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (2")
472800	50,400	72,290	26
472806	49,146	70,767	27
472807	48,588	70,176	26

ATADOS DE LA COLADA

COLADA												
472800	DJC00435											
472806	DJC00460	DJC00464	DJC00465	DJC00472	DJC00473	DJC00474						
472807	DJC00436	DJC00437	DJC00438	DJC00439	DJC00440	DJC00487	DJC00488	DJC00489				

