

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 17/03/09 16:37:24

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

PEDIDO: 000398 CONTRATO:5939 REMISION: 000963-1

PRODUCTO: CANAL 6" (SP) 10.5LB/FT 152.4MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: ANTONIO ARCE PALMARS

PESO TEORICO(KG/MT):15.625 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
379226	.0210	.0500	.0210	.2200	.2400	.0380	.2800	.1800	.2700	.0030	.7800	.0020
379285	.0210	.0410	.0200	.2100	.2000	.0300	.2600	.1200	.1100	.0030	.7000	.0020
379921	.0140	.0260	.0190	.1800	.2100	.0230	.2700	.0800	.1000	.0010	.6600	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (2")
379226	55,430	77,816	26
379285	53,050	75,170	26
379921	50,076	71,752	27

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	
379226	TIL01057
379285	TIL00983 TIL00995
379921	TJB01458 TJB01833

SIMEC INTERNATIONAL 2
 DE EMBARQUES
 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD