

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 21/05/08 13:04:44

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

PEDIDO: 001076 CONTRATO:4522 REMISION: 002907-1

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

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: JUAN CARLOS CALZADIL

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
376341	.0130	.0360	.0140	.1600	.2100	.0230	.1700	.1100	.1200	.0020	.7300	.0010
376342	.0130	.0270	.0150	.1900	.2200	.0170	.1500	.0900	.0800	.0020	.7200	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (2")
376341	50,201	71,635	27
376342	51,848	73,750	27

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

376341	TIE02229	TIE02230	TIE02231	TIE02232								
376342	TIE02233	TIE02234	TIE02235	TIE02236	TIE02237	TIE02238	TIE02239	TIE02240	TIE02247	TIE02248		
376342	TIE02249											

