

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 31/07/07 17:55:38

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

PEDIDO: 149593 CONTRATO:3171 REMISION: 343934-1

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

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: RGUEZ.BAUTISTA M.A.

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
372257	.0260	.0500	.0100	.2400	.3600	.0180	.2300	.1000	.1300	.0030	.7300	.0030
372258	.0110	.0480	.0100	.2000	.3300	.0210	.2300	.1100	.1000	.0020	.7400	.0030

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN ²)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN ²)	ALARGAMIENTO %
372257	56,378	79,131	26
372258	52,990	75,076	26

ATADOS DE LA COLADA

COLADA										
372257	THG03580	THG03581	THG03582	THG03583	THG03584	THG03585	THG03586	THG03587	THG03588	THG03589
372257	THG03593	THG03594								
372258	THG03570	THG03571								

