

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 16/05/07 11:57:08

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

PEDIDO: 149157 CONTRATO:5947 REMISION: 340718-1

PRODUCTO: CANAL 8" (SP) 13.75LB/FT 203.GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: TRANSPOTES SAM RG

PESO TEORICO (KG/MT):20.462 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
065493	.0120	.0200	.0220	.1700	.3300	.0290	.2300	.1100	.0500		.7500	
065518	.0140	.0340	.0180	.1800	.2500	.0310	.3000	.1000	.0800		.8000	
065661	.0090	.0360	.0200	.1800	.2700	.0330	.2400	.1100	.0540		.7600	

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN ²)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN ²)	ALARGAMIENTO %
065493	51,100	72,700	27
065518	52,680	74,510	28
065661	51,936	73,722	27

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

065493 THE02099

065518 THE01920 THE01921 THE01922 THE01923 THE01924 THE01925 THE01926 THE01927 THE01928 THE01929

065518 THE01930 THE01931 THE01932

065661 THE02088 THE02089

