

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 17/09/11 15:45:32

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

PEDIDO: 007001 CONTRA 11192 REMISION: 0032006-1

PRODUCTO: CANAL 4" 5.4LB/FT 101.6MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: TRANSPORTES HEBRACO

PESO TEORICO(KG/MT): 8.036 LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
392861	.0150	.0260	.0150	.2300	.2900	.0300	.2500	.1500	.1300	.0240	.9100	.0010
700115	.0110	.0350	.0180	.1900	.3300	.0340	.2300	.1800	.1700	.0030	.8500	.0030

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (PSI/MPA)	ESFUERZO MAXIMO (PSI/MPA)	ALARGAMIENTO (2")	CHARPY V-NOTCH JOULES	CHARPY V-NOTCH LB-PIE	CHARPY V-NOTCH KG-MT
392861	58,726	79,569	27			
700115	54,240	76,350	28			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA											
392861	DLI01171	DLI01172	DLI01173	DLI01174	DLI01175						
700115	DLI01163	DLI01164	DLI01165	DLI01166	DLI01167	DLI01168	DLI01169	DLI01170			

SIMEC ACERO
 S.A. DE C.V.
 DEPTO. DE CALIDAD
 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD
 EMBARQUE