

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 26/11/08 15:13:13
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 000230 CONTRATO:5445 REMISION: 000262-1
 PRODUCTO: CANAL 6" (LIV) 8.2LB/FT 152.4GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: PROMAPESA
 PESO TEORICO(KG/MT):12.202 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
378353	.0210	.0200	.0250	.1700	.2900	.0220	.2100	.0900	.0800	.0030	.4900	.0020
378688	.0200	.0300	.0230	.2000	.2400	.0350	.2800	.1300	.0800	.0020	.7200	.0020
378939	.0200	.0310	.0230	.2600	.2200	.0300	.2900	.0900	.0800	.0020	.6200	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (2")
378353	46,264	67,604	26
378688	52,620	74,678	26
378939	56,556	79,476	25

ATADOS DE LA COLADA

COLADA							
378353	TIK02626	TIK02627	TIK02628	TIK02629	TIK02630		
378688	TIK02631	TIK02632	TIK02633				
378939	TIK02634	TIK02635	TIK02636	TIK02637	TIK02639	TIK02640	TIK02641

