

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 22/07/08 9:48:18
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 001706 CONTRATO:4879 REMISION: 005552-1
 PRODUCTO: CANAL 6"(LIV) 8.2LB/FT 152.4GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: MARIA MIRIAM ARCE
 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
377132	.0160	.0400	.0140	.1800	.2600	.0300	.2500	.1100	.0700	.0020	.7100	.0020
377133	.0230	.0260	.0110	.1800	.2700	.0260	.2000	.1000	.0800	.0020	.7200	.0010
377143	.0160	.0340	.0320	.1800	.2400	.0310	.2500	.1300	.1200	.0030	.7400	.0020

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (2")
377132	51,006	72,737	27
377133	51,192	72,934	27
377143	51,564	73,328	27

ATADOS DE LA COLADA

COLADA												
377132	TIG01580	TIG01581	TIG01582	TIG01583								
377133	TIG01544	TIG01545	TIG01546	TIG01547	TIG01556	TIG01557	TIG01558	TIG01559				
377143	TIG01563	TIG01568	TIG01569	TIG01570	TIG01571							

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD

