

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 26/01/12 10:45:33  
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE  
 PEDIDO: 007741 CONTRA 11777 REMISION: 0036953-1  
 PRODUCTO: CANAL 6" (SP) 10.5LB/FT 152.4MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94  
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: PEDRO MENDOZA  
 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
394588	.0180	.0450	.0180	.2200	.2000	.0560	.2500	.1000	.0800	.0030	.6300	.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
394588	52,655	74,861	26			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	TMA03090	TMA03091	TMA03092	TMA03093	TMA03094	TMA03095	TMA03096	TMA03097	TMA03098	TMA03099
394588	TMA03090	TMA03091	TMA03092	TMA03093	TMA03094	TMA03095	TMA03096	TMA03097	TMA03098	TMA03099
394588	TMA03100	TMA03102	TMA03103	TMA03104	TMA03105					

