

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 07/04/10 8:31:59

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

PEDIDO: 002302 CONTRATO:8007 REMISION: 009732-1

PRODUCTO: CANAL 6" (LIV) 8.2LB/FT 152.4GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: AUTODIASA

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
385558	.0120	.0300	.0120	.2100	.3200	.0620	.2500	.3800	.2100	.0020	.9500	.0010
385696	.0110	.0440	.0180	.1900	.3600	.0290	.2600	.1100	.1600	.0030	.7100	.0030
385698	.0110	.0370	.0180	.2400	.3100	.0330	.2400	.1500	.1900	.0030	.9800	.0030
385722	.0110	.0280	.3300	.2400	.2200	.0630	.2400	.1900	.2200	.0020	.7000	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN ²)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN ²)	ALARGAMIENTO (2")
385558	57,675	79,569	27
385696	51,664	73,550	27
385698	60,028	79,569	27
385722	55,820	78,540	26

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	TKC03107	TKC03112	TKC03113	TKC03114	TKC03115	TKC03116	TKC03117	TKC03118	TKC03119
385558	TKC03107	TKC03112	TKC03113	TKC03114	TKC03115	TKC03116	TKC03117	TKC03118	TKC03119
385696	TKC03124	TKC03125	TKC03126	TKC03127					
385698	TKC04068	TKC04069	TKC04070	TKC04071					
385722	TKC03588								

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD.
DEPTO. DE CONTROL DE CALIDAD