

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 05/02/10 13:50:25

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

PEDIDO: 001832 CONTRATO:7715 REMISION: 007564-2

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

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: FLETERA TRES EMES,S.

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
384919	.0110	.0380	.0100	.2300	.3100	.0240	.2300	.1200	.1600	.0020	.6600	.0010
384920	.0100	.0360	.0090	.2600	.3200	.0270	.2400	.1200	.1500	.0030	.7100	.0010
384921	.0110	.0330	.0120	.2600	.3200	.0270	.2400	.1400	.1400	.0020	.6400	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (2")
384919	54,076	76,552	26
384920	58,248	79,569	25
384921	59,488	79,569	25

ATADOS DE LA COLADA

COLADA						
384919	DKB00180	DKB00181	DKB00182	DKB00183	DKB00184	DKB00185
384920	DKB00174	DKB00175	DKB00176			
384921	DKB00168	DKB00171				

SIMEC ASERPI
S.A. DE C.V.
DEPTO. DE ARGENTINA
ASEGURAMIENTO DE CALIDAD