

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 01/02/12 9:23:38

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

PEDIDO: 008172 CONTRA 12067 REMISION: 0037145-1

PRODUCTO: VIGA IPS 5" 127MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: FXE-930100

PESO TEORICO (KG/MT): 14.881 LONGITUD (Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
394600*	.0180	.0470	.0180	.2000	.2900	.0310	.2300	.1300	.1500	.0030	.6400	.0030
394601	.0180	.0440	.0180	.1900	.3100	.0310	.2300	.1200	.1500	.0030	.6500	.0030
394621	.0140	.0410	.0140	.1600	.2900	.0340	.2600	.1200	.1400	.0020	.6600	.0020

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN ²)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN ²)	ALARGAMIENTO (2")
394600	51,140	73,086	26
394601	50,560	72,350	27
394621	48,892	70,270	27

ATADOS DE LA COLADA

COLADA						
394600	DMA02977	DMA02978	DMA02979	DMA02980	DMA02981	DMA02982
394601	DMA02961	DMA02962	DMA02965	DMA02966	DMA02983	DMA02984 DMA02985
394621	DMA02959					

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD

49239