



SIDERÚRGICA TULTITLÁN S.A. DE C.V.

Calle 3, S/N  
Col. Independencia  
Tultitlán Edo. de México

Tel. Fax: 56-94-00-44

INFORME DE RESULTADOS DE CALIDAD  
Ensayes Mecánicos y Químicos.



Folio: 62 855

Fecha: 07 de Junio del 2007

Cliente : PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE C.V.

Nuestro Pedido Número	Colada Número	Grado	Producto	Dimensión		Longitud m	C %	Mn %	S %	P %	Esfuerzo de Fluencia		Resistencia a la Tensión		Alargamiento %	Ø Mandril	Doblez 180°
				mm	pulgadas						Mpa	kgf/mm <sup>2</sup>	Mpa	kgf/mm <sup>2</sup>			
6 710	93411	50	ANGULO	38.1 X 4.8	1 1/2 X 3/16"	6.10	0.26	0.89	0.039	0.017	399	40.68	555	56.60	25.0	N/A	N/A
	93413	50	ANGULO	38.1 X 4.8	1 1/2 X 3/16"	6.10	0.24	0.80	0.040	0.017	393	40.06	565	57.61	28.0	N/A	N/A

Observaciones: 93411 %Cr 0.13 %Ni 0.07 %Cu 0.30 %Si 0.24  
93413 %Cr 0.12 %Ni 0.07 %Cu 0.25 %Si 0.23

No.DE REMISION: 156 907

Nota: Ensayos realizados de acuerdo a la Norma:  
 NMX-C-407-ONNCCCE  NMX-B-252  
 NMX-B-113  ASTM A 370  
 NMX-B-172  ASTM E 415  
 NMX-B-434

Cumple con la Norma:  
 NMX-C-407-ONNCCCE,  ASTM A 61/A 6M  
 NMX-B-252  ASTM A 36/A 36M  
 NMX-B-254  ASTM A 529/A 529M  
 NMX-B-254  ASTM A 615/A 615M

Rodrigo García P. *[Firma]*  
 Jefe de C. Calidad  
 Autoriza: Nombre Puesto Firma