



**SIDERÚRGICA TULTILTLÁN S.A. DE C.V.**

Calle 3, S/N  
Col. Independencia  
Tultitlán Edo. de México  
C.P. 54914  
Tel. Fax. 58-94-00-44

**INFORME DE RESULTADOS DE CALIDAD**

Ensayes Mecánicos y Químicos.



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

Folio: 62 764

Fecha: 06 de Junio del 2007

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	93410	50	ÁNGULO	38,1 X 4,8	1 1/2 X 3/16"	6,10	0,26	0,95	0,040	0,021	417	42,56	615	62,67	26,0	N/A	N/A
	93411	50	ÁNGULO	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

Observaciones: 93 410 %Cr 0,15 %Ni 0,08 %Cu 0,29 %Si 0,27  
93 411 %Cr 0,13 %Ni 0,07 %Cu 0,30 %Si 0,24

No.DE REMISION: 156 805

Nota:

Ensayes realizados de acuerdo a la Norma:

NMX-C-407-ONNCCE  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-ONNCCE,  
 NMX-B-252  
 NMX-B-254  
 ASTM A 615M  
 ASTM A 615A 6M  
 ASTM A 36/A 36M  
 ASTM A 529/A 529M  
 ASTM A 615/A 615M

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

Prohibida la reproducción total o parcial de este informe, sin autorización de Siderúrgica Tultitlán S.A. de C.V.