



SIDERUL®

SIDERÚRGICA TULTITLÁN S.A. DE C.V.

INFORME DE RESULTADOS DE CALIDAD

Ensayes Mecánicos y Químicos.

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



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

Folio: 52 552

Fecha: 25 de Julio del 2006

Nuestro Pedido Número	Colada Número	Grado	Producto	Dimensión		Longitud m	C %	Mn %	S %	P %	Esfuerzo de Fluencia		Resistencia a la Tensión		Alargamiento %	Mandril	Doblez 180°
				mm	pulgadas						MPa	kgf/mm ²	MPa	kgf/mm ²			
5 170	88 696	50	ÁNGULO	63.5 X 4.8	2 1/2 X 3/16"	6,10	0,26	0,98	0,033	0,018	405	41,30	571	58,18	29,0	N/A	N/A
	88 698	50	ÁNGULO	63.5 X 4,8	2 1/2 X 3/16"	6,10	0,24	0,78	0,038	0,022	397	40,44	559	57,01	28,0	N/A	N/A
	88 696	50	ÁNGULO	63.5 X 4,8	2 1/2 X 3/16"	6,10	0,26	0,98	0,033	0,018	405	41,30	571	58,18	29,0	N/A	N/A

Observaciones:
 88 696 %Cr 0,11 %Ni 0,09 %Cu 0,21 %Si 0,21
 88 698 %Cr 0,11 %Ni 0,10 %Cu 0,26 %Si 0,20
 88 696 %Cr 0,11 %Ni 0,09 %Cu 0,21 %Si 0,21

No. DE REMISION: 146 139

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 615/A 615M
 NMX-B-252 ASTM A 529/A 529M
 NMX-B-254 ASTM A 615/A 615M

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