

INFORME DE RESULTADOS DE CALIDAD

SIDERTUL®



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

Folio: 62 854

Fecha: 07 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	Doblez 180°
				mm	pulgadas						MPa	kgf/mm ²	MPa	kgf/mm ²			
6 710	93651	50	ANGULO	63,5 X 4,8	2 1/2 X 3/16"	6,10	0,26	0,99	0,033	0,020	420	42,82	615	62,74	22,0	N/A	N/A
	93726	50	ANGULO	63,5 X 4,8	2 1/2 X 3/16"	6,10	0,26	0,99	0,039	0,021	420	42,83	616	62,81	21,5	N/A	N/A
	93647	50	ANGULO	63,5 X 4,8	2 1/2 X 3/16"	6,10	0,26	0,86	0,031	0,015	414	42,24	616	62,82	25,0	N/A	N/A

Observaciones: 93 651 %Cr 0,14 %Ni 0,06 %Cu 0,19 %Si 0,21
 93 726 %Cr 0,16 %Ni 0,09 %Cu 0,27 %Si 0,17
 93 647 %Cr 0,12 %Ni 0,06 %Cu 0,20 %Si 0,21

No.DE REMISION: 156 903

Nota:
 Ensayos realizados de acuerdo a la Norma:
 NMX-C-407-ONNCC E 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-ONNCC E,
 NMX-B-252
 NMX-B-254

ASTM A 6/A 6M
 ASTM A 36/A 36M
 ASTM A 529/A 529M
 ASTM A 615/A 615M

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