

INFORME DE RESULTADOS DE CALIDAD

Ensayos Mecánicos y Químicos.

PLANTA:
 CALLE 3 S/N, COL. INDEPENDENCIA TUTLTITLAN, EDO. DE MEXICO
 CP. 54 900 TEL. FAX. 5894-08-99

188-PT

31 de Marzo del 2012

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 en 200 mm %	Mandril	Doblez 180 °
				mm	pulgadas						MPa	kgf/mm ²	MPa	kgf/mm ²			
72204	1020643002	A36	REDONDO	12.7	1/2	6.10	0.17	0.88	0.031	0.018	386	39.39	527	53.72	25.5	N/A	N/A
72204	1020643102	A36	REDONDO	12.7	1/2	6.10	0.19	0.84	0.033	0.014	369	37.59	509	51.94	26.0	N/A	N/A

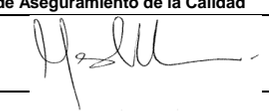
Observación: **No. de entrega : 80166014**

Ensayos realizados de acuerdo a las Normas:

- NMX-C-407-ONNCCE-2001
- NMX-B-113-1981
- NMX-B-172-1988
- ASTM A 370 05
- ASTM E 415 99a

Los resultados de ensayo cumplen con las Normas:

- NMX-C-407-ONNCCE-2001
- NMX-B-252-1988
- NMX-B-254-1987
- ASTM A 6/A 6M 07
- ASTM A 36/A 36M 05
- ASTM A 529/A 529M 05
- ASTM A 615/A 615M 06a

Autoriza
Nombre: ING. ISAAC MEDINA RABADAN
Puesto: Jefe de Aseguramiento de la Calidad
Firma: 

Prohibida la reproducción total o parcial de este Informe, sin autorización de SIDERTUL, S.A. de C.V.