



CONDUIT, S.A. DE C.V.

No. **11146**

Aseguramiento de Calidad

Fecha: **24-May-10**

Tel. (01 55) 5779 - 8200 - Fax. (01 55) 5775 - 6101

Ext. 8228

AV. MEXICO OTE.36

TULPETLAC, MEXICO

Sirva la presente para certificar que los productos que se listan a continuación y que ostentan la marca RYMCO cumplen con las normas descritas.

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

Clave **6599**

Dirección: **AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS No 66 SAN FRANCISCO CHILPAN TULTITLAN EDO. MEX.**

Pedido **8263**

Factura **145310**

| Orden de trabajo | Cantidad piezas | Producto - Tamaño | Diámetro Exterior | | Espesor | | Largo mm | Apariencia | |
|------------------|-----------------|-------------------|-------------------|-------|---------|------|----------|------------|--------------------------------------|
| | | | mm | plg | mm | Plg | | Exterior | |
| 1 | 400 | 266 | TUBO - 4 - CED.30 | 114.3 | 4.500 | 3.05 | 0.120 | 6.000 | Tubo negro Lamina rolada en caliente |
| 2 | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | | |

PLESA ANAHUAC Y CIAS. S.A. DE C.V.
CONTROL DE CALIDAD

FECHA: 25 May 2010
E. RAJIZ

| | Diámetro | Espesor | Largo mm | Roscado | | rectitud mm/m | Pruebas | | Apariencia | Norma |
|---|---------------------|---------|----------|------------------|------|---------------|-----------|-----------|------------|---------------------------|
| | | | | Hilos en 25.4 mm | Gage | | Aplastado | Abocinado | Exterior | |
| 1 | ± 0.13mm/ 0.005" | ± 0.03" | + 1 mm/m | --- | --- | 1 mm / m | Pasa | Pasa | Pasa | (ASTM A-513) NMX-B-485 |
| 2 | | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | | | |

Composición Química de la Lamina

| | No. Certificado | No. Colada | % C | % Mn | % P | % S |
|---|-----------------|------------|-------|-------|-------|-------|
| 1 | B608203 | 162288 | 0.100 | 0.340 | 0.018 | 0.009 |
| 2 | | | | | | |
| 3 | | | | | | |
| 4 | | | | | | |
| 5 | | | | | | |

ANDRES MARTINEZ G.
 Aseguramiento de Calidad

Todos nuestros productos se fabrican con lamina certificada por el proveedor, bajo la Norma SAE-J-403.