



AV. MEXICO OTE. 36  
TULPETLAC, MEXICO

**CONDUIT, S.A. DE C.V.**

**Aseguramiento de Calidad**

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

Ext. 8228

No.

**10358**

Fecha:

**29-Oct-09**

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

Ciente: **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 **7226**

Factura **139536**

**Identificación de la tubería**

Orden de trabajo	Cantidad Pzas.	Producto - Tamaño	Diámetro Exterior		Espesor		MTS	Apariencia	
			mm	plg	mm	Plg		Exterior	
1	690	153	TUBO - 3/4 - CED.30	26.7	1.051	1.88	0.074	6030	Tubo negro Lamina rolada en caliente
	647	80	TUBO - 1 1/4 - CED.30	42.2	1.660	2.26	0.089	6030	Tubo negro Lamina rolada en caliente
	562	61	TUBO - 1 1/2 - CED.30	48.3	1.902	2.29	0.090	6030	Tubo negro Lamina rolada en caliente
1	577	51	TUBO - 2 - CED.30	60.3	2.374	2.67	0.105	6030	Tubo negro Lamina rolada en caliente
1									

	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	± 0.13mm/ 0.005"	± 0.03"	+ 1 mm/m	---	---	1 mm / m	Pasa	Pasa	Pasa	(ASTM A-513) NMX-B-485
3	± 0.13mm/ 0.005"	± 0.03"	+ 1 mm/m	---	---	1 mm / m	Pasa	Pasa	Pasa	(ASTM A-513) NMX-B-485
4	± 0.13mm/ 0.005"	± 0.03"	+ 1 mm/m	---	---	1 mm / m	Pasa	Pasa	Pasa	(ASTM A-513) NMX-B-485
5										

**Composición Química de la Lamina**

	No. Certificado	No. Colada	% C	% Mn	% P	% S
1	B796172	472156	0.080	0.390	0.009	0.010
2	B845920	281931	0.081	0.320	0.012	0.008
3	B851288	481105	0.093	0.320	0.011	0.012
4	B845920	281931	0.081	0.320	0.012	0.008
5						

*[Signature]*  
Aseguramiento de Calidad  
**ANDRÉS MARTINEZ G.**

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