



CONDUIT, S.A. DE C.V.

Aseguramiento de Calidad

No.

8031

12-Sep-08

Sirva la presente para certificar que los productos que se listan a continuación y que ostentan la marca RYMCO cumplen con las normas descritas. Los registros obtenidos en los planes de inspección y pruebas aplicados a la fabricación de los productos aquí certificados son retenidos en los archivos de CONDUIT S.A. DE C. V. por un periodo de 1 año apartir de esta fecha estando a disposición del cliente, previa solicitud por escrito. unicamente aceptamos el documento original

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

Codigo cliente **6599**

Dirección: **AV.VALLE D/L ALAMEDAS NO. 66 O SAN FRANCISCO CHILPAN MPO. TULTITLAN EDO. DE MEXICO C.P 54940**

Pedido **5119**

Factura **129830**

Orden de trabajo	Cantidad Pzas.	Producto - Tamaño	Diámetro Exterior		Espesor		Largo mm	Apariencia	
			mm	plg	mm	Plg		Exterior	
1	689	204	TUBO - 1 - CED.30	33.4	1.315	1.91	0.075	6030	Tubo negro Lamina rolada en caliente
2	647	160	TUBO - 1 1/4 - CED.30	42.2	1.660	2.26	0.089	6030	Tubo negro Lamina rolada en caliente
3		61	TUBO - 1 1/2 - CED.30	48.3	1.902	2.29	0.090	6030	Tubo negro Lamina rolada en caliente
4									
5									

	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										
5										

Composición Química de la Lamina

	No. Certificado	No. Colada	% C	% Mn	% P	% S
1	B809120	279082	0.090	0.360	0.018	0.008
2	B852517	182729	0.097	0.320	0.010	0.013
3	B845920	281931	0.081	0.320	0.012	0.008
4						
5						

Aseguramiento de Calidad

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