

 Aplicaciones Metalúrgicas S.A de C.V	HOJA DE DATOS TÉCNICOS	Clave: GM-6409UR
	Gabinete Mural	Revisión:
		Fecha: Octubre de 2011
		Página: 1/1

### Descripción :

- ✓ Novedoso Gabinete fabricado para dar una respuesta practica a sus específicos requerimientos en el montaje de equipos de telecomunicaciones y de cómputo.
- ✓ Provisto con punzonado para ventilación forzada.
- ✓ Barrenos para fijación mural.
- ✓ Grado de Protección IP20.
- ✓ Cumple con las normas de fabricación ANSI / EIA RS-310-D, IEC297-2, DIN41494, PART1, DIN41494; pART7, ETSI estándar.
- ✓ Bastidor soldado, estructura confiable;
- ✓ Puede ser instalado en el piso en sobre la pared
- ✓ Patas regulables y ruedas de alta resistencia (Opcionales)
- ✓ Rack de montaje de 19"
- ✓ Los paneles laterales son desmontables, cerraduras laterales opcionales
- ✓ Entrada de cables tanto en la cubierta superior y el panel inferior;
- ✓ Ventiladores disponibles 120 mm;
- ✓ Ángulo de giro de la puerta delantera es de más de 180 grados
- ✓ Incluye 10 tornillos y tuerca enjaulada M6.

### Dimensiones Físicas:

- ✓ 600 mm Frente
- ✓ 450 mm Fondo
- ✓ 550 mm Altura

### Materiales de Fabricación:

- ✓ Esta elaborado en lamina de Acero al Carbón SAE-1008 ó 1010, con Estructura de 9UR..

### Seguridad:

- ✓ Chapa

**Capacidad de Carga:** 60kgs carga estática

### Construcción:

- ✓ SPCC laminado en frío de acero;
- ✓ Grosor: 2,0 mm montaje de perfiles, angulares de montaje 1.5mm, 1.2mm otros.

### Acabados:

- ✓ Desengrase, decapado, fosfórico, con recubrimiento en polvo color negro.
- ✓ Empaque caja de cartón.

