



“Soluciones en Chapa Metálica”

Pupitres de Control.

TIPO DE CONSTRUCCIÓN

Tipo NEMA 12 o IP55. Uso industrial. están diseñados para usarse en industrias en las que se desea excluir materiales tales como polvo, pelusa, fibras y filtraciones de aceite o líquido enfriador.

Tabla 1. Espesores y calidad de aceros, para la construcción de cajas y gabinetes especiales.

Descripción	Espesor Chapa	Calidad Acero
Cuerpo Principal	1.5 – 1.9 – 2.0 -2.5 – 3.0	SAE 1010 o A3724 ES o Inoxidable
Puerta Frontal	1.9 – 2.0 -2.5 – 3.0	SAE 1010 o A3724 ES o Inoxidable
Puerta Interior	1.9 – 2.0	SAE 1010 o A3724 ES o Inoxidable
Zócalo (adicional)	2.0 -2.5 – 3.0	SAE 1010 o A3724 ES o Inoxidable
Accesorios de Montaje	1.5 – 1.9	SAE 1010 o A3724 ES o Inoxidable

Tabla 2. Grado de protección y pintura para nuestras cajas y gabinetes especiales

Instalación	Grado de Protección	Tipo de Pintura	Espesor	Color
Interior	NEMA 12 / IP55	Electrostática Poliéster	3 mils	RAL - ANSI

