

## GABINETE ELÉCTRICO PARA USOS GENERALES 120X80X30 INOXIDABLE

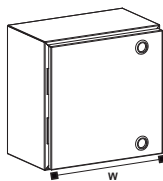
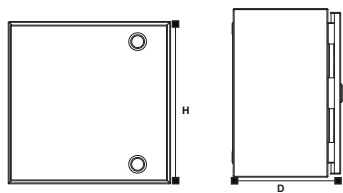
LÍNEA USOS GENERALES  
GRUPO GABINETES ELÉCTRICOS

### CARACTERÍSTICAS

- Empaque inyectado de poliuretano.
- Fabricado en acero inoxidable tipo 304.
- Tornillo a tierra.
- Bisagra en acero inoxidable reforzada.
- Puerta y platina desmontable.
- Chapa inoxidable cuarto de vuelta.
- Tornillería inoxidable, platina galvanizada.
- Gabinete fabricado en 1 sola pieza calibre 16 y 18.
- De mayor grosor que otras marcas.
- 15 medidas diferentes disponibles.
- Apertura de puerta 120°.

### VENTAJAS

- Chapa y llave de acero inoxidable para una mayor durabilidad.
- Empaque inyectado con certificación UL.
- Protección IP66.
- Comúnmente utilizados en la industria alimenticia, ambientes húmedos y zonas de alta salinidad debido a su resistencia a la corrosión y capacidad de limpieza.
- Diseñados para proteger tanto equipo eléctrico como a los usuarios de los mismos.
- Ideales para instalarse en la industria química, petrolera y agroalimentaria, con altas exigencias de resistencia.
- Puertas fabricadas con esquinas embutidas que ayudan en la eliminación de cualquier penetración de agua.



### ESPECIFICACIONES

TIPO	SOBREPONER
MATERIAL DE FABRICACIÓN	ACERO INOXIDABLE 304
CALIBRE	18
PLATINA	SI
MATERIAL DE FABRICACIÓN (PLATINA)	LAMINA PRE-GALVANIZADA
TAMAÑO DE PLATINA	115.1X75.1 CM
CALIBRE DE PLATINA	16
TORNILLERÍA	ACERO INOXIDABLE
TIPO DE CIERRE	CHAPA METÁLICA CON LLAVE 1/4 DE VUELTA
NÚMERO DE CHAPAS	2 CHAPAS
BISAGRAS	ACERO INOXIDABLE REFORZADA
USO	INTERIOR
TIPO DE EMBARQUE	INYECTADO DE POLIURETANO
PESO	56 KG

**GARANTÍA: 5 AÑOS**

### CONFIGURACIONES

### CERTIFICACIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	H	W	D
2KUGSOAINA1208030	GABINETE ELÉCTRICO PARA USOS GENERALES 120X80X30 INOXIDABLE	120	80	30



Matríz Gómez Palacio  
871 750 00 03, 79  
871 750 11 52, 62

Sucursal Guadalajara  
011 52 33 13 68 80 28  
011 52 33 31 62 08 75

Sucursal Monterrey  
011 52 81 81 91 99 91  
011 52 81 15 20 08 53

Oficina De Venta  
011 52 614 260 08 05