

FICHA TÉCNICA

TABLEROS POLYESTER

Características:



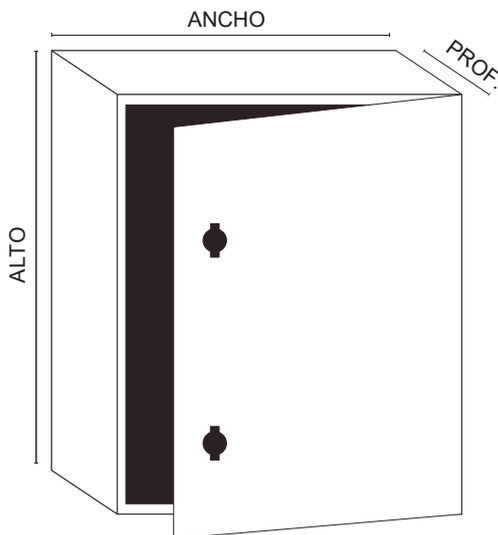
- La serie TIP es un nuevo modelo que está hecho de polyester.
- La característica del polyester es su fibra de vidrio (30%), haciendo que sea altamente resistente y mecánicamente rígida.
- Tiene el mismo efecto que el tablero metálico, el cual, es 3 veces más pesado que el poliéster.
- Comparado con el tablero metálico, la serie de modelos TIP es más ligera, más adecuada para la corrosión y ambientes húmedos.
- Material: Fibra de vidrio/SMC, auto-extinguible o de material UV según solicitud del cliente.
- IP 66

Tablero incluye:

- Puerta con sistema de bloqueo.
- Soporte de fijación de 4 piezas.
- Placa de montaje

Propiedades:

- Resistencia contra la oxidación y la corrosión por condiciones químicas o atmosféricas.
- Fácil de mecanizar/mover e instalar debido a su ligereza.
- Las bisagras en la puerta permiten una apertura de 180°.
- Autoextinguibles.
- Excelente resistencia a la corrosión.
- Excelente resistencia a los rayos U.V.
- Excelente resistencia a la lluvia salina.
- Resistente a aceites y grasas.
- Empaque continuo en poliuretano que garantiza su IP.
- Temperatura de trabajo de -40 a 80 °C.
- Cumplen exigencias NEMA 4 y 4X.



DIMENSIONES

ALTO	ANCHO	PROF.
300	250	140
400	300	200
400	400	200
430	430	230
500	400	200
530	430	230
600	400	200
600	400	230
600	500	230
630	430	260
800	600	300

CERTIFICACIONES:

