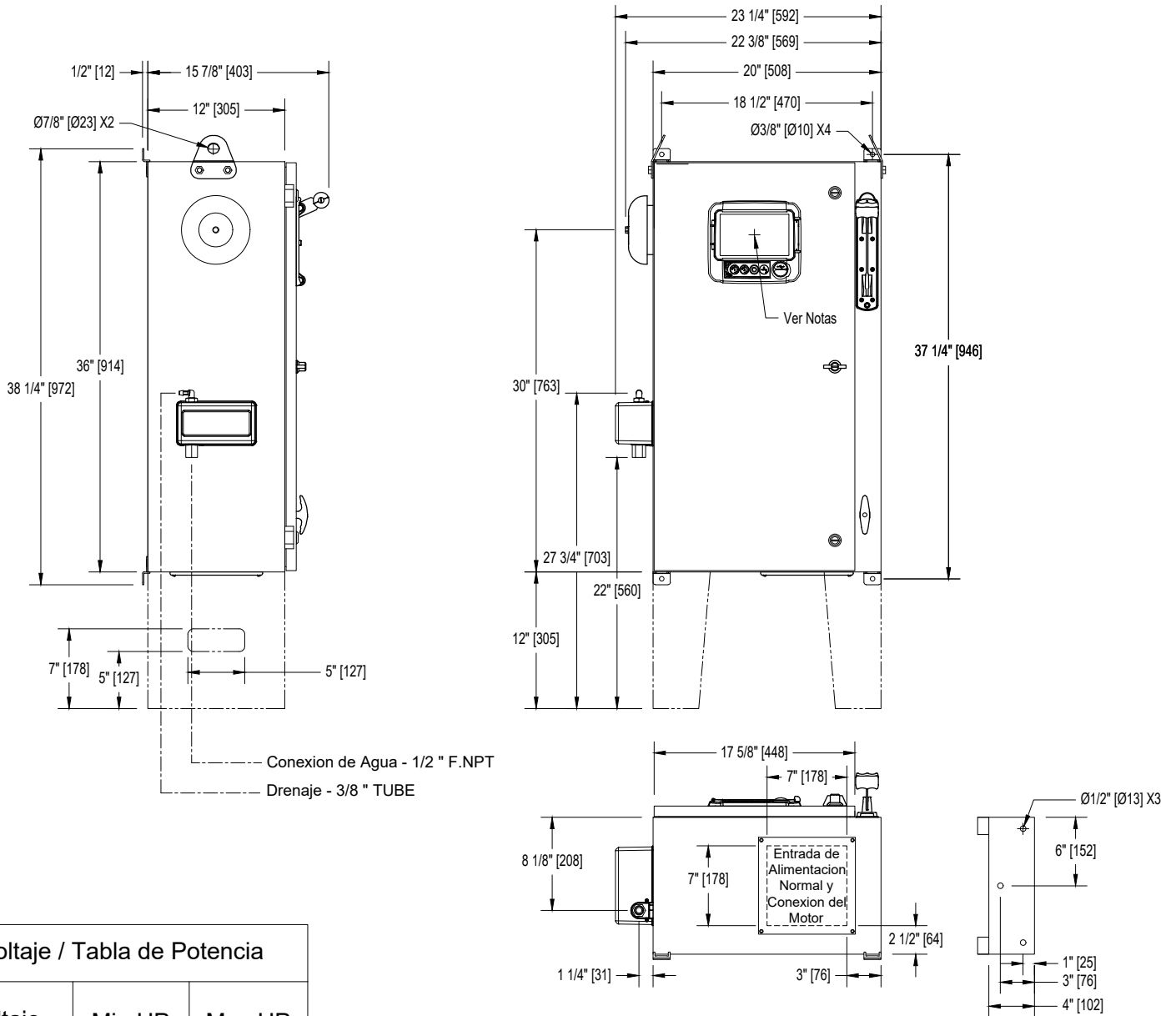


Controlador para Bomba Electrica Contra Incendio Modelo: GPA/GPY

Dimensiones

Construido con la última edición de la norma NFPA 20.



| Voltaje / Tabla de Potencia | | |
|-----------------------------|--------|--------|
| Voltaje | Min HP | Max HP |
| 208 | 5 | 30 |
| 220 - 240 | 5 | 30 |
| 380 - 400 - 415 | 5 | 60 |
| 440 - 480 | 5 | 60 |
| 600 | 5 | 75 |

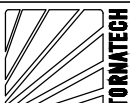
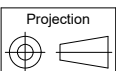
Notas:

- Estándar NEMA: tipo 2
- Color estándar : rojo RAL 3002.
- Todas las dimensiones son en pulgadas [milímetros].
- Centro de la pantalla del ViZiTouch: desde la base 30-5/8" [7778] (sin pies).
- Se recomienda que pasar por el cable entre la placa inferior.
- Utilisar solamente conectores impermeable para cableado.
- Proteja el equipo contra residuos durentes el taradraje.
- Giro de la puerta es igual al ancho de la misma.

Basándose únicamente a título informativo.

El Fabricante se reserva el derecho de modificar este dibujo, sin previo aviso.

Contacto el fabricante para los dibujo como se construyó.



| REV. | DESCRIPTION | DD/MM/YY | Numero de Dibujo |
|------|---------------------------------|----------|------------------|
| 3. | Removed Seismic logo (optional) | 18/05/22 | GPX-DI161 /S |
| 2. | New Logo | 10/05/18 | |
| 1. | Valve Change | 21/11/17 | |