



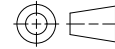
© Tornatech, Inc. Not for construction.
Subject to change without notice.

BY DD/MM/YY
DRAWN BY DDS 22/02/23
FINAL APPROVAL FC 23/02/23

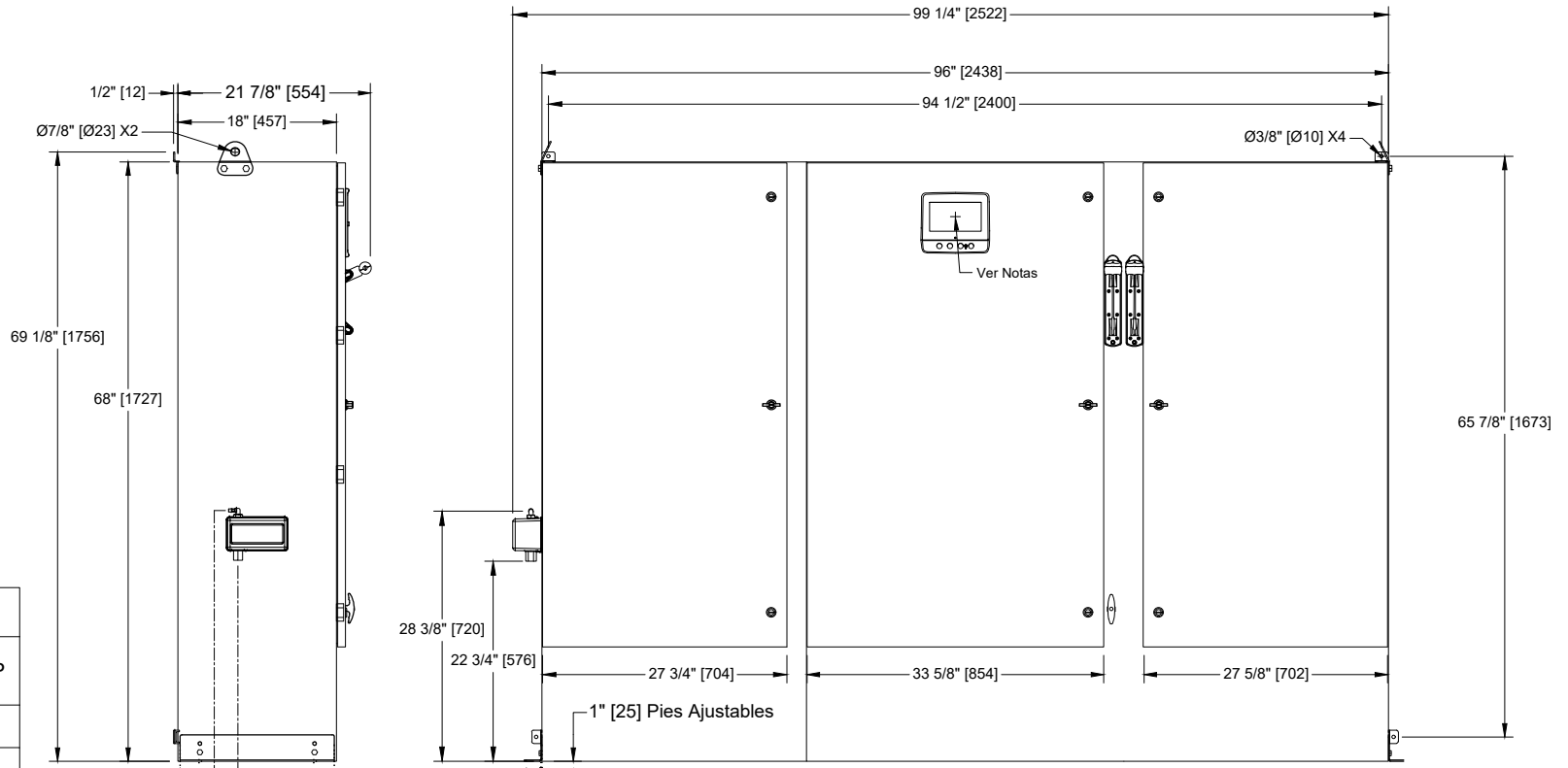
CONTROLADOR DE BOMBA ELÉCTRICA CONTRA INCENDIO CON INVERSOR AUTOMÁTICO DE PODER

MODELO: GPR/GPS/GPW +GPU

CONSTRUIDO CON LA ÚLTIMA EDICIÓN DE LA NORMA NFPA 20 & NFPA 70

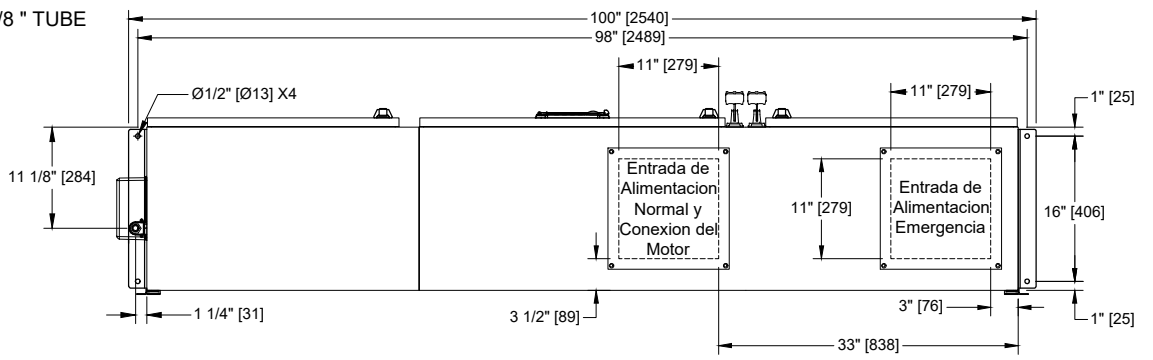


DRAWING NUMBER
GPX-D1856 /S
DWG REV. 0
SHEET 1 OF 1



Voltaje / Tabla de Potencia		
Voltaje	Min HP	Max HP
208	Not Applicable	
220 - 240	Not Applicable	
380 - 400 - 415	350	
440 - 480	450	
600	Not Applicable	

Conexión de Agua - 1/2" F.NPT
Drenaje - 3/8" TUBE



Notas:

- Estándar NEMA: tipo 2
- Color estándar : rojo RAL 3002.
- Todas las dimensiones son en pulgadas [milímetros].
- Centro de la pantalla: desde la base 61-5/8" [1564].
- Se recomienda que pasar por el cable entre la placa inferior.
- Utilisar solamente conectores impermeable para cableado.
- Proteja el equipo contra residuos durante el taradraje.
- Giro de la puerta es igual al ancho de la misma.