

# Controlador de Bomba de Ajuste

Arranque directo / 3 Fases

## Modelo: JFA

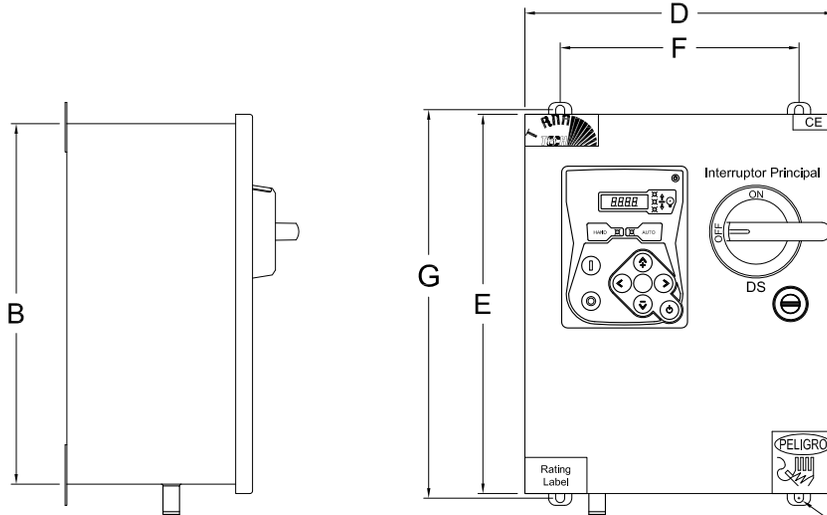
PER QUOTE DRAWING No.



| REV. | DESCRIPTION        | DD/MM/YY |
|------|--------------------|----------|
| 0    | First Issue        | 08/01/16 |
| 1    | Revised logo       | 18/06/18 |
| 2    | Dimension Revision | 02/06/23 |

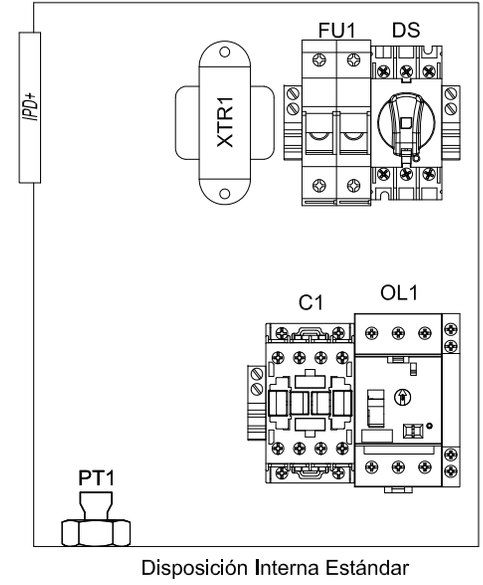
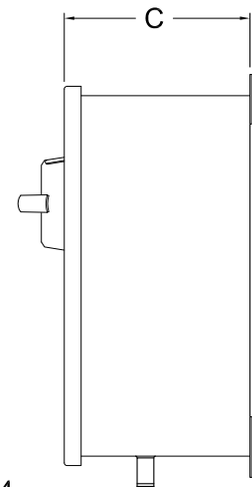
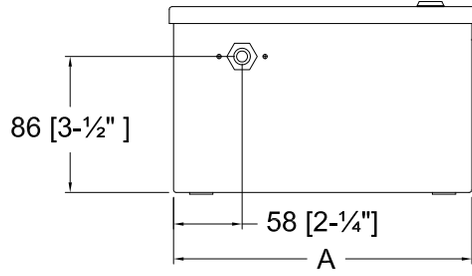
Drawing No:  
**JFA-DI500/S**

### Dimensión



Ø9[3/8"] x4

Conexión de Agua 1/2 " NPT



Disposición Interna Estándar

| Dimensión*                |          |          |          |          |          |               |                   |              |
|---------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|---------------|-------------------|--------------|
| Potencia Máxima del Motor |          |          |          |          |          |               |                   |              |
|                           | 200-208V | 220-240V | 380-416V | 440-480V | 575-600V | Dim. Gabinete | Dim. de la Puerta | Dim. Anclaje |
|                           | 7.5kW    | 7.5kW    | 11kW     | 15kW     | 18.5kW   | 305X305X159   | 321X321           | 254X324      |
|                           | 15kW     | 22kW     | 30kW     | 45kW     | 45kW     | 406X406X191   | 419X419           | 356X426      |

#### Notas:

- Estándar IP: IP 55
- Color Estándar: Rojo RAL 3002.
- Todas las dim. son en milímetros [Pulgadas]
- Use solamente conexiones y conductores impermeables.
- Proteja el equipo contra residuos durante el taladrado.
- La apertura de la puerta es equivalente a su ancho.

Dibujo a título informativo únicamente.

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

Contacte el fabricante para el dibujo como se construyó.

\*El tamaño puede variar dependiendo de las opciones requeridas. Póngase en contacto con el fabricante para obtener las dimensiones exactas.

