

REPLACEMENT INSTRUCTIONS FOR DIRECT-IN FLOAT SWITCH



⚠ WARNING

**Disconnect the power from the pump before attempting to replace the switch.
For use only with Everbilt sump pumps (Max. rating 10A at 125V/60Hz).**

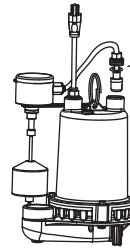
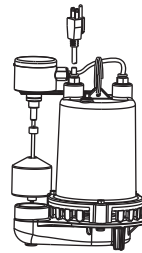
1. Unplug the power cord from the power outlet.
Take the pump out of the sump pit.
2. Unscrew the float cord nut. Unplug the float plug and remove the old switch from the pump.
3. Replace the failed float switch with the new same direct-in float switch and tighten the shunt plug with the screw nut.

Note: If the pump is preassembled with the direct-in vertical float switch, you must replace with a direct-in vertical float switch.

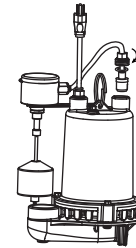
If the pump is preassembled with the direct-in tethered float switch, you must replace with a direct-in tethered float switch.

For warranty registration please go to www.gppumpsus.com

Replace steps for vertical switch



Remove the old switch from the pump

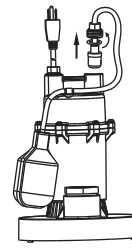
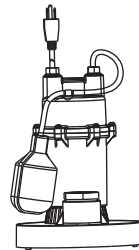


Assemble the new switch to the pump

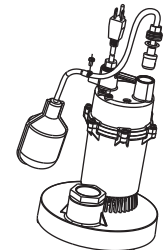


Note: Align slot on plug with lug boss in connection port

Replace steps for tethered switch



Remove the old switch from the pump



Assemble the new switch to the pump



Note: Align slot on plug with lug boss in connection port

INSTRUCCIONES PARA REEMPLAZAR UN INTERRUPTOR DE FLOTADOR EN DIRECTO



⚠️ ADVERTENCIA

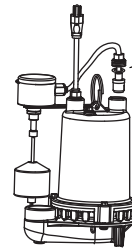
Desconectar la energía de la bomba antes de intentar reemplazar el interruptor. Solo para uso con bombas de sumidero Everbilt. (Potencia máxima de 10A en 125V/60Hz).

1. Desenchufar el cable de corriente del tomacorriente eléctrico. Retirar la bomba del foso de sumidero.
2. Desenroscar la tuerca del cable de flotador. Desenchufar el enchufe de flotador y retirar el interruptor viejo de la bomba.
3. Reemplazar el interruptor de flotador fallado con el nuevo interruptor de flotador en directo y ajustar el tapón de derivación con la tuerca

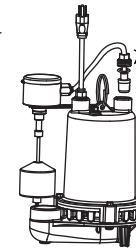
Nota: Si la bomba está preensamblada con el interruptor de flotador vertical en directo, debe reemplazar con un interruptor de flotador vertical en directo. Si la bomba está preensamblada con el interruptor de flotador anclado en directo, debe reemplazar con un interruptor de flotador anclado en directo

Para el registro de garantía por favor vaya a www.gppumpsus.com

Pasos para reemplazar un interruptor vertical



Retirar el interruptor viejo de la bomba

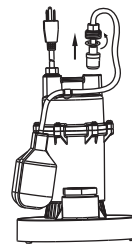


Ensamblar el nuevo interruptor a la bomba

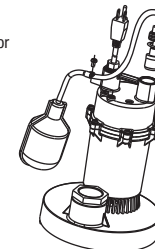


Nota: alinee la ranura con el jefe de terminal

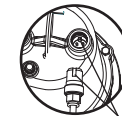
Pasos para reemplazar un interruptor anclado



Retirar el interruptor viejo de la bomba



Ensamblar el nuevo interruptor a la bomba



Nota: alinee la ranura con el jefe de terminal