



## KIT ANTI-FLOOD

La función de este kit es la detección de una posible fuga o escape de agua y el cierre del flujo general de suministro evitando así una inundación.

El lugar idóneo para su colocación es cualquier sitio que sea susceptible de sufrir escapes de agua, tales como lavaderos, fregaderos, baños, aseos, jardines, etc.

En el instante preciso de un incidente y del posterior corte del flujo de agua, Everou te lo notifica para ponerte en conocimiento de la situación.

Ideal para cualquier tipo de propiedad (hogar, negocio...). De uso doméstico o profesional.

### BENEFICIOS:

- ◀ Detección inmediata ante fugas de agua.
- ◀ Corte del suministro de manera automática al detectar una fuga.
- ◀ Una vez instalado este kit no necesita de un móvil para su funcionamiento diario.

Más información en [www.baintex.com](http://www.baintex.com)

### CONTIENE:

✘ Plug



Dispositivo electrónico que, o bien se conecta a una electroválvula para el corte automático del agua o se emplea para el control de aparatos electrodomésticos (Potencia máxima 2300 W).

✘ Flood



Dispositivo con batería de larga duración, sin necesidad de enchufes. Detector de fugas de agua e inundaciones

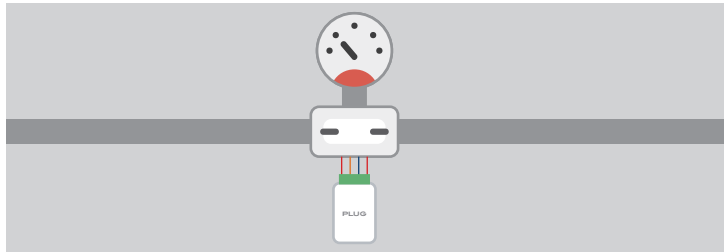
**EVEROU**  
Technology & Intelligence

*\*Añadiendo un dispositivo Active Brain al Kit podrás gestionar en remoto todas sus funcionalidades.*

## CÓMO FUNCIONA EL KIT ANTI-FLOOD

CON ACCIÓN SOBRE ELECTROVÁLVULA

Debes descargar la App de Everou



Se instala el dispositivo domótico **Plug** en la línea de alimentación de la electroválvula.



Se coloca el sensor **Flood** en un lugar que sea susceptible de sufrir escapes de agua, por ejemplo el baño. Para su correcta y fácil instalación se acompaña de un accesorio que funciona como plantilla de instalación.

El dispositivo quedará situado a 2 mm del suelo.



En el mismo instante en el que el sensor **Flood** detecta un escape o fuga de agua, mandará una orden al dispositivo domótico **Plug** para que corte la alimentación de la electroválvula, y por consiguiente, se corte el flujo de agua.

Para volver a activar la alimentación de la electroválvula (y el flujo de agua), el usuario podrá hacerlo desde su móvil, o bien simplemente apretando el botón del **Flood**.

## FUNCIONALIDADES DEL KIT ANTI-FLOOD:



### Seguridad:



Cuando el sensor Flood detecta una fuga de agua, el Plug se acciona ordenando a la electroválvula el corte del flujo del agua de la toma principal.

Para restablecer el flujo del agua, una vez se haya solucionado la fuga o escape, se presiona el botón central del Flood, o también puedes gestionarlo desde la app de **Everou**.