

Engineering progress  
Enhancing lives



# Tus tuberías de agua siempre bajo control

RE.GUARD: el control inteligente para tuberías de agua con una tecnología de seguridad optimizada.

#expectmore



**REHAU**

Los daños por agua se producen con mayor frecuencia de lo que pensamos: es fácil dejarse el grifo de la manguera del jardín abierto, uno de los desagües puede estar obstruido o las tuberías estar dañadas por corrosión, cal o congelación. No es de extrañar, por consiguiente, que en Alemania se produzca cada 30 segundos<sup>1</sup> un daño por agua.



## Con RE.GUARD tendrás una preocupación menos

El control para tuberías de agua RE.GUARD utiliza una avanzada tecnología para reducir las consecuencias de los daños causados por el agua, interviniendo de forma fiable antes de que ocurra algo peor. Fieles a nuestro lema: #expectmore



### Seguridad incomparable

Componentes resistentes y de alta calidad, para una detección fiable.



### Se instala de forma rápida y sencilla

El diseño compacto permite que la instalación por parte de un profesional resulte sencilla.



### Todo bajo control

Corte automático en caso de rotura o fuga en la tubería.



### Relajarse y ahorrar dinero

Se minimiza el riesgo de daños importantes causados por el agua.



### Para todos

Se puede instalar tanto en obra nueva como en rehabilitación de casas unifamiliares<sup>2</sup>.



### Z-Wave

Estándar de radiofrecuencia certificado, para una comunicación segura.

## Sencillamente convincente:



RE.GUARD detecta roturas y pequeñas fugas en las tuberías y monitoriza los recintos por medio de detectores de fugas de agua.

Cuando se producen estas incidencias, RE.GUARD corta el paso en la tubería de suministro y le informa mediante la app.

Se evitan eficazmente los daños materiales, las fugas de agua, el moho y otros problemas que supondrían muchas gestiones con el seguro.

<sup>1</sup><https://www.gdv.de/de/zahlen-und-fakten/versicherungsbereiche/wohngbaeude-24080>

<sup>2</sup>RE.GUARD ha sido diseñado para viviendas unifamiliares y no es adecuado para grandes complejos residenciales con más de dos unidades de vivienda.

# El sistema RE.GUARD en detalle



## Control para tuberías de agua RE.GUARD

- Ayuda a detectar roturas y pequeñas fugas
- En caso de fuga, corta el paso en la tubería de agua
- Mide el consumo de agua
- Permite, además, abrir y cerrar manualmente el paso en la tubería de agua
- Se instala junto al contador de agua, antes del filtro

## Detector de fugas de agua RE.GUARD

- Detecta la salida de agua en zonas críticas
- Se puede ubicar opcionalmente en toda la vivienda
- Comunicación fiable con el control para tuberías de agua RE.GUARD mediante el estándar de radiofrecuencia Z-Wave
- Incluye un cable alargador



## Pasarela RE.HUB

- Conecta los dispositivos RE.GUARD a Internet

## App RE.GUARD

- Muestra toda la información importante en una sola pantalla
- Permite identificar potenciales de ahorro en relación a su consumo de agua



Más información sobre RE.GUARD en: [rehau.es/re-guard](http://rehau.es/re-guard)

© Industrias REHAU, S. A.  
[www.rehau.es/contacto](http://www.rehau.es/contacto)

Por favor tenga en cuenta la respectiva información técnica del producto que está disponible en [www.rehau.com/ti](http://www.rehau.com/ti). Salvo modificaciones técnicas.

410800 ES 12.2019