



**RiveStop**  
System



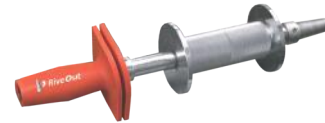
## EL PRIMER CONOTUBO DE ENCOFRADO PARA PASO DE ESPADINES O VARILLAS: RECICLABLE, REUTILIZABLE Y EXTRAÍBLE

RivePipe es un sistema de encofrado que protege las varillas o espadines de anclaje cuando se usan para formar los muros de hormigón. Además, RivePipe es una solución innovadora que está especialmente diseñada para poder extraerlo del muro de hormigón sin dañarlo. Al extraer el RivePipe, se eliminan los posibles riesgos que pueden ocasionar las fugas entre la junta de un tubo de PVC convencional (que normalmente se deja perdido dentro del muro) y el hormigón. **RivePipe, además de reutilizable, es reciclable.**

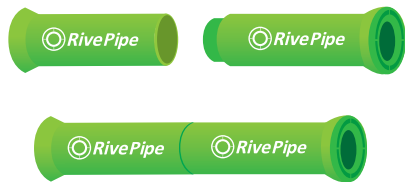


## LA HERRAMIENTA ADECUADA RiveOut

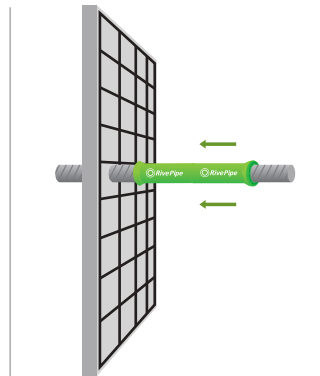
RiveOut es la herramienta de extracción especialmente diseñada para, sin esfuerzo y de forma rápida y fácil (en cuestión de segundos) poder extraer el RivePipe del hormigón sin dañar el muro. El resultado es un hueco limpio, uniforme, liso y vacío en el muro. RiveOut puede ser utilizado en todos los futuros proyectos con RivePipe.



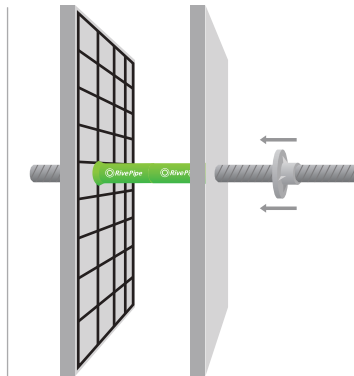
## ¿CÓMO FUNCIONA?



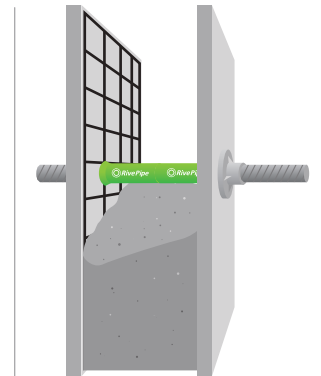
PASO 1: RivePipe se compone de dos partes separables que se unen; 1 RivePipe macho y 1 RivePipe hembra.



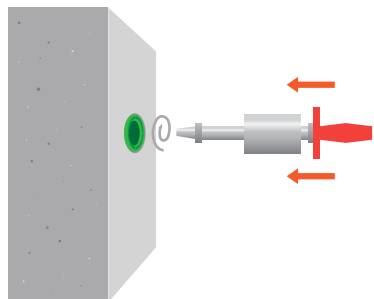
PASO 2: RivePipe protege las varillas o espadines del hormigón cuando se insertan entre los paneles.



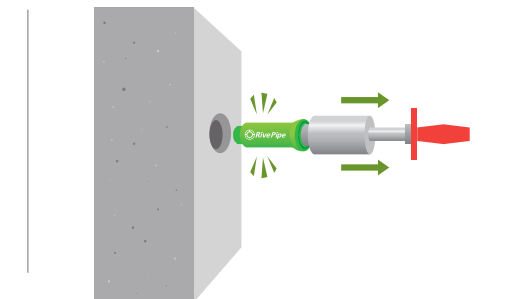
PASO 3: RivePipe se adapta a la mayoría de sistemas de encofrados de anclaje.



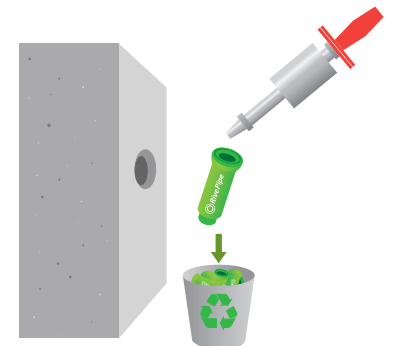
PASO 4: RivePipe se adapta a los diferentes grosores del muro.



PASO 5: Una vez desencofrado el muro se inserta el RiveOut dentro del RivePipe en la superficie del muro.



PASO 6: Con ayuda del RiveOut, se extrae el RivePipe de los dos lados del muro.



PASO 7: Se guardan ambas partes del RivePipe para su posterior reutilización.

[www.rivestop.com](http://www.rivestop.com)

Email: [rivestop@rivestop.com](mailto:rivestop@rivestop.com)

Teléfono oficina: +34 943473572 - Teléfono móvil: +34 617991914

# ¿POR QUÉ RIVEPIPE?

“La solución que permite extraer los tubos de encofrado para reutilizarlos”



## IMPERMEABILIZACIÓN FIABLE

Evita riesgo de posibles fugas

## REUTILIZABLE

Reduce material en obra y ahorra costes



## FÁCIL DE EXTRAER

Simple: cualquiera puede hacerlo

## EXTRACCIÓN RÁPIDA

En cuestión de segundos gracias al RiveOut



## ADAPTABLE

A todos los grosores del muro

## ECO-FRIENDLY

Reduce, se reutiliza y es reciclable

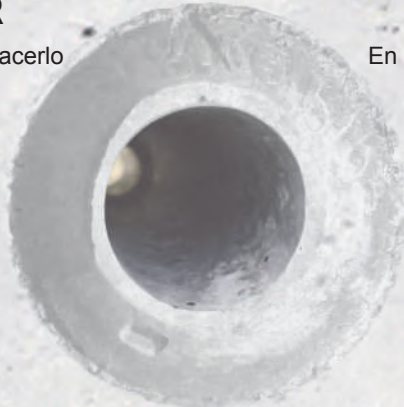


## FIABLE Y SEGURO

Evita los riesgos que causa dejar tubos de PVC perdidos dentro de las estructuras de hormigón

## SENCILLO Y LIMPIO

Los huecos quedan uniformes, vacíos, lisos y limpios. No daña el muro



## RESULTADO FINAL Y SELLADO

El resultado es un hueco pasamuros perfectamente preparado para un sellado HERMÉTICO y ESTANCO con la ayuda del RiveStop (también un producto fabricado por JABE), y un proyecto de obra más sostenible y comprometido con una construcción respetuosa con el medio ambiente. **Ambos productos juntos, RiveStop y RivePipe, se convierten en el sistema integral más innovador para una impermeabilización 100% asegurada.**



## UN PRODUCTO INNOVADOR Y RESPETUOSO CON EL MEDIO AMBIENTE

Esta solución cumple la regla de las 3R de la sostenibilidad: REDUCIR, REUTILIZAR Y RECICLAR.



Con estos productos especialmente diseñados para el mundo de los sistemas de encofrado, JABE promueve la prevención de residuos, la reutilización y reciclado de materiales, como esfuerzo para contribuir a un desarrollo sostenible en la industria de la construcción.

[www.rivestop.com](http://www.rivestop.com)

Email: [rivestop@rivestop.com](mailto:rivestop@rivestop.com)

Teléfono oficina: +34 943473572 - Teléfono móvil: +34 617991914