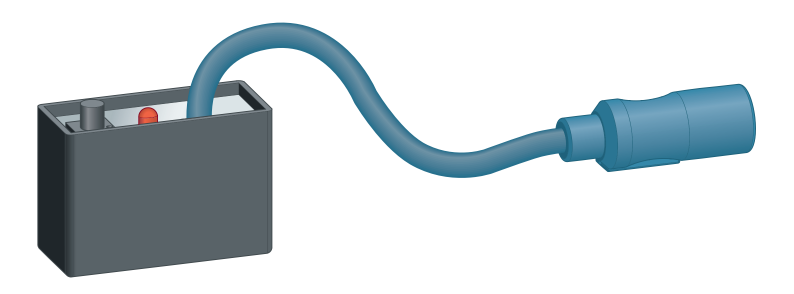
Instrucciones de uso

Radiorreceptor



Para la recepción de una activación de descarga por radioseñal en combinación con asideros de apoyo HEWI



Año de construcción (desde) 04/2019





Índice de contenido

1	Sobre est	as instrucciones de uso	3
	1.1 Grupos objetivo		3
		3	
	1.3 Nota sobre esta versión en español		4
2	Información sobre el producto		5
	2.1 Uso previsto		5
	2.1.1	Ámbitos de aplicación	5
		Indicaciones generales	
	2.2 Descripción del producto		6
	2.2.1	Vista general	6
	2.2.2	Esquema de conexión	7
		Funcionamiento	
	2.2.4	Ampliaciones	8
3	Manejo		9
	3.1 Montaje		9
	3.2 Puesta	.2 Puesta en servicio	
	3.3 Elimina	3.3 Eliminación	



1 Sobre estas instrucciones de uso

Este documento está protegido por derechos de autor. Más información en viega.com/legal.

1.1 Grupos objetivo

La información de este manual está dirigida a los siguientes grupos de destinatarios:

 Profesionales del ámbito sanitario y de calefacción y personal especializado debidamente formado

No está permitido que se encarguen del montaje, de la instalación ni, si procediera, del mantenimiento de este producto personas que no tengan la formación o la cualificación mencionadas anteriormente. Esta limitación no se aplica a las indicaciones relativas al manejo.

Durante el montaje de los productos de Viega se deben respetar las normas técnicas generales reconocidas y las instrucciones de uso de Viega.

1.2 Marcado de las indicaciones

Los textos de advertencia y de indicación están separados del resto del texto y marcados con una serie de símbolos específicos.



¡PELIGRO!

Advierte del riesgo de sufrir lesiones mortales.



¡ADVERTENCIA!

Advierte del riesgo de sufrir lesiones graves.



:ATENCIÓN!

Advierte del riesgo de sufrir lesiones.



¡AVISO!

Advierte del riesgo de que se produzcan daños materiales.





Indicaciones y consejos adicionales.

1.3 Nota sobre esta versión en español

Estas instrucciones de uso contienen información importante sobre el producto o el sistema elegido y sobre el montaje y la puesta en servicio del mismo, así como sobre su uso previsto y, si procediera, sobre las medidas de mantenimiento. Esta información sobre los productos, sobre sus características y sobre sus técnicas de aplicación está basada en las normas vigentes actualmente en Europa (p. ej., las normas EN) y/o en Alemania (p. ej., las normas DIN/DVGW).

Algunos fragmentos del texto pueden hacer referencia a especificaciones técnicas europeas/alemanas. Estas especificaciones deben considerarse recomendaciones en países en los que no existan requisitos nacionales equivalentes. La legislación, los estándares, la normativa, las especificaciones y las normas nacionales correspondientes, así como otras especificaciones técnicas, tendrán prioridad sobre las directrices alemanas/europeas que figuran en este manual: la información que se facilita en el mismo no es vinculante para otros países y regiones y debe considerarse, como ya se ha mencionado, como información de apoyo.



2 Información sobre el producto

2.1 Uso previsto

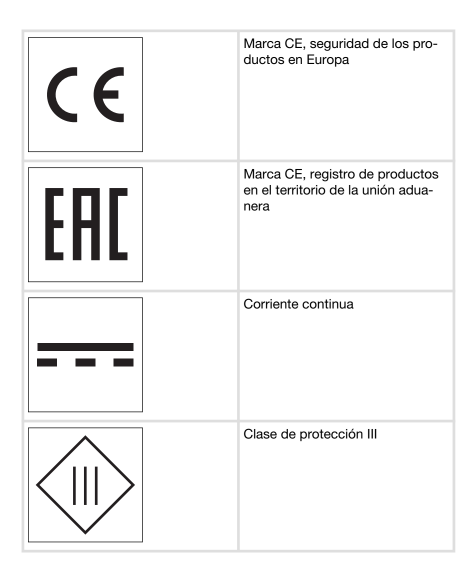
2.1.1 Ámbitos de aplicación

El radiorreceptor se puede utilizar con todos los pulsadores de inodoro electrónicos Prevista y activaciones a distancia de inodoro.

2.1.2 Indicaciones generales

Símbolos

Observe los símbolos que figuran en la etiqueta:



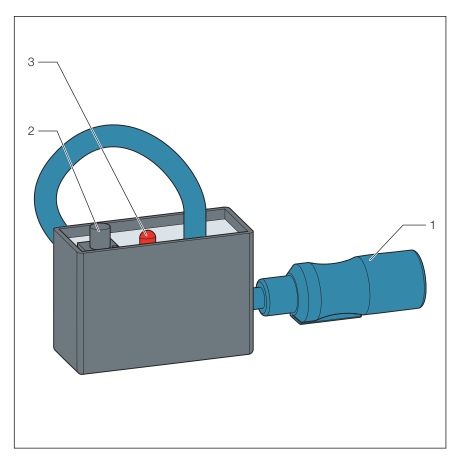




El producto identificado no se debe eliminar junto con los residuos domésticos.

2.2 Descripción del producto

2.2.1 Vista general



- 1 Conector
- 2 Tecla de memorización
- 3 LED



2.2.2 Esquema de conexión

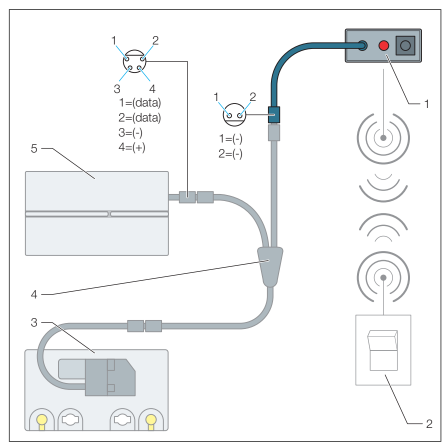


Fig. 1: Esquema de conexión, radiorreceptor, pulsador de inodoro para Prevista

- Radiorreceptor
- 2 Pulsador
- 3 Control con motor
- 4 adaptador de cable de ampliación
- 5 Pulsador de inodoro para Prevista

2.2.3 Funcionamiento

Con el radiorreceptor se pueden recibir señales de activación de la descarga enviadas por radioemisores HEWI (p. ej., a los asideros de apoyo).

Es posible asignar hasta 32 emisores a un radiorreceptor.



2.2.4 Ampliaciones



Adaptador (modelo 8570.57)

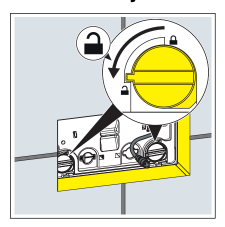
Para la conexión de un radiorreceptor.

Con el adaptador (modelo 8570.57) se pueden conectar simultáneamente varios emisores de señales a un control. De esta forma es posible, p. ej., combinar un pulsador con el radiorreceptor.

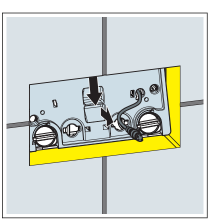


3 Manejo

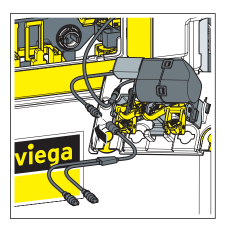
3.1 Montaje



Gire el bloqueo de la placa protectora 90° en sentido contrario al de las agujas del reloj.

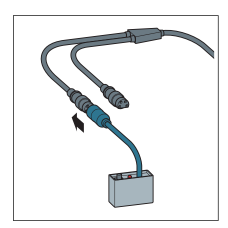


Retire la placa protectora.

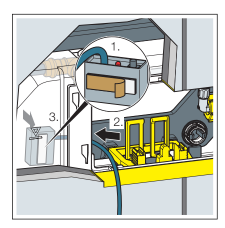


Conectar el cable en Y al pulsador.





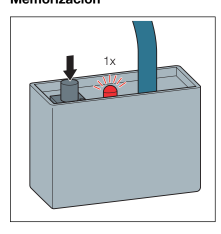
Conectar el radiorreceptor al cable en Y.



- Soltar la lámina protectora de la tira adhesiva.
- Posicionar el radiorreceptor en la cisterna y presionar firmemente la tira adhesiva.

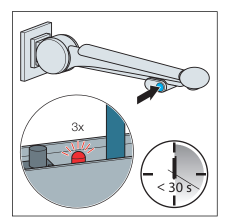
3.2 Puesta en servicio

Memorización



- Pulsar brevemente la tecla de memorización.
 - □ El LED parpadea una vez.



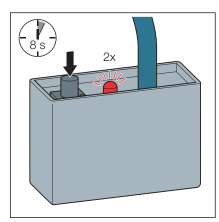


Pulsar la tecla del radiorreceptor a memorizar en el plazo de 30 segundos.

En el caso de los radioemisores compatibles con dos cantidades, pulse una de las dos teclas de descarga.

- □ El LED parpadea tres veces.
- Repetir el proceso para memorizar otros emisores (máximo 32 por receptor).

Borrar la memoria



- Mantener pulsada la tecla de memorización durante aprox. 8 segundos.
 - □ El LED parpadea dos veces.
- Soltar la tecla de memorización.
 - □ La memoria del radiorreceptor ha sido borrada.

3.3 Eliminación

El producto y el embalaje se deben separar en los grupos de materiales que correspondan (p. ej., papel, metales, plásticos, metales no ferrosos), y eliminarse de acuerdo con la legislación nacional vigente.

