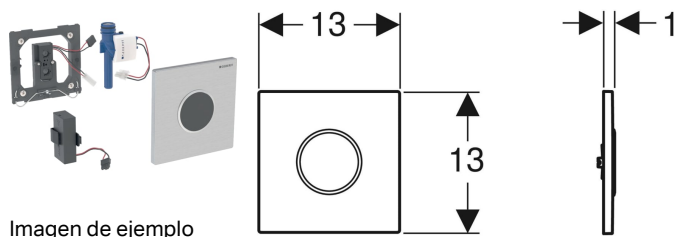


Sistema de descarga Geberit para urinarios, con accionamiento electrónico de la descarga, a batería, placa ciega serie 10



Aplicaciones

- Para el accionamiento automático de la descarga de urinarios
- Para bastidores de montaje Geberit para urinario con accionamiento frontal
- Para la instalación de juegos de instalación para sistemas de descarga de urinarios Geberit (a partir del año de fabricación 2009)

Propiedades

- Placa ciega con pestillo de seguridad
- Reconocimiento de infrarrojos de seguridad
- Sensor infrarrojo con autoajuste
- Detección por infrarrojos con supresión de fondo
- Modo híbrido de ahorro de agua ajustable
- Tiempo de descarga ajustable
- Descarga periódica ajustable
- Ajuste dinámico del tiempo de descarga
- Predescarga ajustable
- Adaptable a servicio con urinario con tapa
- Descarga simple tras activación de alimentación eléctrica
- Funcionamiento a batería
- Las funciones pueden ajustarse y consultarse con el mando a distancia Geberit Service-Handy
- Ajustes y manejo con dispositivo móvil mediante interfaz Bluetooth® integrada
- Compatible con la aplicación Control App de Geberit
- Puede conectarse por cable con Geberit Gateway mediante un convertidor GEBUS
- Puede conectarse sin cable con Geberit Gateway mediante Bluetooth®
- Compatible con Geberit Connect
- Aviso en caso de batería baja
- Función de cierre de válvula cuando la batería está gastada
- Accionamiento de la descarga desactivable
- Posibilidad de reducir el volumen de descarga sobre el tornillo de corte hasta 0,5 l por cada descarga utilizando el regulador incluido en el juego de instalación
- Clase de grifería II según DIN 4109

Información técnica

Tipo de batería	Batería alcalina (1.5 V AA)
Vida útil de las baterías entregadas	2 años
Grado de protección	IP45
Tensión de servicio	3 V CC
Potencia de entrada	< 0.5 W
Presión dinámica	1-8 bar
Presión de prueba del agua máxima	16 bar
Presión de prueba del aire máxima / gas inerte	3 bar
Humedad relativa	< 100 %
Temperatura máxima del agua	30 °C
Caudal a 1 bar sin limitador de flujo	0.3 l/s
Caudal a 1 bar con limitador de flujo	0.18 l/s
Presión mínima de flujo para caudal calculado	1 bar
Descarga periódica, rango de ajuste	1-168 h
Descarga periódica ajustada de fábrica	24 h
Tiempo de descarga intermitente, rango de ajuste	3-180 s
Tiempo de descarga intermitente, ajuste de fábrica	5 s
Tiempo de presencia, rango de ajuste	3-15 s
Tiempo de presencia, ajuste de fábrica	7 s
Tiempo de descarga, rango de ajuste	1-15 s
Ajuste de fábrica del tiempo de descarga	7 s

Volumen de suministro

- Placa ciega serie 10 con ventana infrarrojo
- Control por infrarrojos, premontado en marco de fijación
- Electroválvula
- Compartimento para pilas
- 2 baterías alcalinas de manganeso, serie AA de 1,5 V
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	Material
116.035.KH.1	Placa: cromado brillante Embellecedor: cromado mate	Fundición inyectada de zinc
116.035.KJ.1	Placa: blanco Embellecedor: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc

N.º de art.	Color / superficie	Material	
116.035.KK.1	Placa: blanco Embellecedor: dorado	Fundición inyectada de zinc	
116.035.KM.1	Placa: negro Embellecedor: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc	
116.035.SN.1	Placa: cepillado, revestimiento fácil de limpiar Embellecedor: pulido	Acero inoxidable	
116.035.JQ.1	Placa: cromado mate, revestimiento fácil de limpiar Embellecedor: cromado brillante	Fundición inyectada de zinc	Nuevo
116.035.DW.1	Placa: negro Embellecedor: negro mate	Acero inoxidable	Nuevo
116.035.16.1	Placa: negro mate, revestimiento fácil de limpiar Embellecedor: negro	Acero inoxidable	Nuevo

Accesorios complementarios

- Mando a distancia Geberit Service-Handy
- Mando a distancia Geberit Clean-Handy