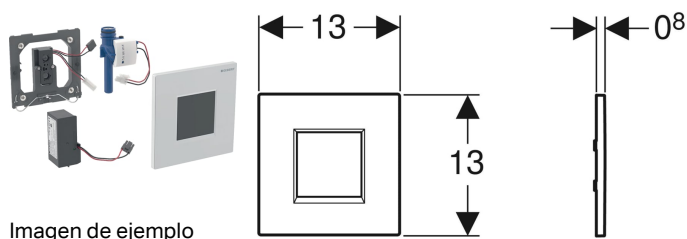


Sistema de descarga Geberit para urinarios, con accionamiento electrónico de la descarga, a red, placa ciega serie 30



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
- Alimentación eléctrica mediante conexión a red
- Listo para el funcionamiento después de la conexión a red
- Fuente de alimentación con indicador LED
- Control de fallos de alimentación
- Función de cierre de válvula en caso de fallo de alimentación
- Descarga simple tras activación de alimentación eléctrica
- 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
- 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

Grado de protección	IP45
Tensión nominal	110-240 V CA
Frecuencia de red	50-60 Hz
Tensión de servicio	4.5 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 30 con ventana infrarrojo
- Control por infrarrojos, premontado en marco de fijación
- Electroválvula
- Fuente de alimentación
- Material de fijación

N.º de art.	Color / superficie	Material	
116.027.KH.1	Cromado brillante	Fundición inyectada de zinc	
116.027.KJ.1	Blanco	Fundición inyectada de zinc	
116.027.KM.1	Negro	Fundición inyectada de zinc	
116.027.KX.1	Cromado, cepillado	Fundición inyectada de zinc	
116.027.JQ.1	Cromado mate / Con revestimiento de limpieza fácil	Fundición inyectada de zinc	Nuevo

N.º de art.	Color / superficie	Material	
116.027.16.1	Negro / Mate	Fundición inyectada de zinc	Nuevo

Accesorios complementarios

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



- También disponible con funcionamiento mediante batería; "Sistema de descarga de urinarios Geberit con accionamiento de descarga electrónico, servicio a batería, placa ciega serie 30" (n.º de art. 116.037.xx.1), consultar