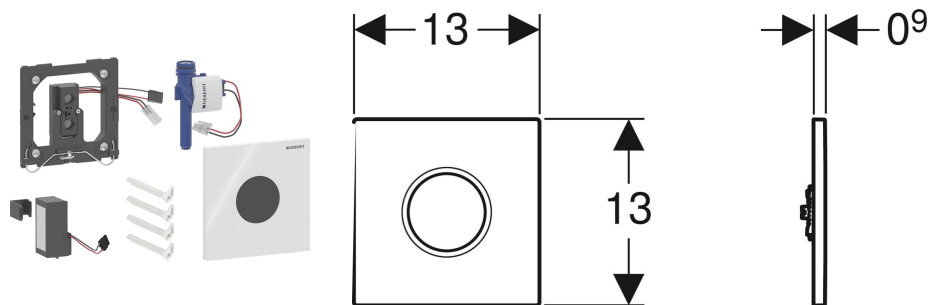


System spłukiwania pisuarów Geberit z elektronicznym uruchamianiem spłukiwania, zasilanie bateryjne, płyta przykrywająca typ 01, okrągły



Ilustracja przykładowa

PRZEZNACZENIE

- Do automatycznego uruchamiania spłukiwania pisuarów
- Do stelaży podtynkowych Geberit do pisuaru z uruchamianiem z przodu
- Do montażu w skrzynkach montażowych do zaworów spłukujących Geberit do pisuaru (produkowanych od 2009 roku)

CHARAKTERYSTYKA

- Płytką przykrywającą z rygłem zabezpieczającym
- Precyzyjne wykrywanie odległości użytkownika przez czujnik IR
- Czujnik podczerwieni z funkcją samoregulacji
- Wykrywanie za pomocą podczerwieni z funkcją wytłumienia tła
- Możliwość regulacji trybu hybrydowego oszczędzającego wodę
- Możliwość regulacji czasu spłukiwania
- Możliwość regulacji spłukiwania okresowego
- Dynamiczne ustawienie czasu spłukiwania
- Możliwość regulacji spłukiwania wstępnego
- Możliwość przestawienia na pracę z pisuarem z pokrywą
- Jednokrotne spłukanie po podłączeniu do prądu
- Zasilany bateryjnie
- Możliwość zmiany ustawień oraz odczytu statystyk za pomocą pilota serwisowego Geberit Service-Handy

- Ustawienia i obsługa urządzenia za pomocą urządzenia mobilnego przez zintegrowany interfejs Bluetooth®
- Kompatybilny z aplikacją Geberit Control
- Ostrzeżenie o słabej baterii
- Funkcją zamykania zaworu w przypadku wyczerpanej baterii
- Możliwość wyłączenia uruchamiania spłukiwania
- Możliwość zredukowania ilości spłukiwanej wody poprzez zestaw montażowy regulatora przepływu do 0,5 l na spłukanie
- Poziom hałasu armatury Grupa II, zgodnie z DIN 4109

DANE TECHNICZNE

Typ baterii	Alkaliczne (1.5 V AA)
Żywotność dostarczonej baterii	2 lat
Stopień ochrony	IP45
Napięcie robocze	3 V DC
Ciśnienie	100–800 kPa
Maks. ciśnienie próbne wody	1600 kPa
Maks. ciśnienie próbne powietrza / gazu obojętnego	300 kPa
Maks. temperatura wody	30 °C
Przepływ przy 1 bar bez ogranicznika przepływu	0.3 l/s
Przepływ przy 1 bar z ogranicznikiem przepływu	0.18 l/s
Minimalne ciśnienie przepływu	100 kPa

Wilgotność względna powietrza	≤ 100 %
Przepływ obliczeniowy	0.23 l/s
Zakres regulacji spłukiwania okresowego	1–168 h
Ustawienia fabryczne spłukiwania okresowego	24 h
Zakres regulacji czasu spłukiwania okresowego	3–180 s
Ustawienia fabryczne czasu spłukiwania okresowego	5 s
Zakres regulacji czasu wykrywania	3–15 s
Ustawienia fabryczne czasu wykrywania	7 s
Zakres regulacji czasu spłukiwania	1–15 s
Ustawienia fabryczne czasu spłukiwania	7 s
Kształt przycisku	okrągły

ZAKRES DOSTAWY

- Płyta przykrywająca typ 01, okrągłe okienko czujnika podczerwieni
- Sterowanie na podczerwień, wstępnie zamontowane na ramce montażowej

- Zawór elektromagnetyczny
- Kieszonka na baterie
- 2 baterie alkaliczno-manganowe typu AA 1,5 V

- Elementy mocujące

AKCESORIA

- Geberit Service-Handy
- Geberit Clean-Handy

<i>Nr art.</i>	<i>Kolor / powierzchnia</i>	<i>Materiał</i>	<i>Pobór mocy W</i>
116.031.11.5	Biały	Cynkowy odlew ciśnieniowy	≤ 0.5
116.031.21.5	Chrom błyszczący	Cynkowy odlew ciśnieniowy	≤ 0.5
116.031.JQ.5	Chrom matowy / Z powłoką easy-to-clean	Cynkowy odlew ciśnieniowy	≤ 0.5