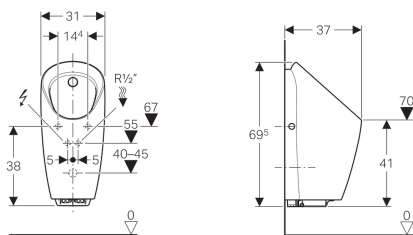


Pisoar Geberit Preda cu comandă integrată, alimentare electrică de la rețea



Imagine exemplificativă



Domenii de utilizare

- Pentru funcționarea cu spălare automată, cu economie de apă
- Pentru elemente de instalare Geberit pentru pisoar cu sau pentru comandă integrată

Caracteristici

- Detecție în infraroșu cu recunoașterea picioarelor
- Fără margine de spălare
- Cu întreținere și curățare simplă
- Sistem de comandă a spălării pentru pisoar cu posibilitate de schimbare prin față, fără scoaterea vasului ceramic
- Cap de pulverizare cu posibilitate de schimbare prin față, fără scoaterea vasului ceramic
- Sifon cu posibilitate de schimbare pe sus, fără scoaterea vasului ceramic
- Suport de sifon, cu reglare pe înălțime fără unelte
- Curățarea sistemului de drenare fără scoaterea vasului ceramic
- Cu posibilitate de reglare a modului hibrid, pentru economie de apă
- Timp de spălare reglabil
- Cu setarea manuală a timpului de spălare
- Spălare la intervale reglabilă
- Adaptarea dinamică a timpilor de spălare
- Pre-spălare reglabilă
- Sursă de curent, de la alimentarea de la rețea
- Alimentare de la rețea cu cablu trifilar flexibil cu manta
- După racordarea la rețea, gata pentru o utilizare
- Bloc de alimentare de la rețea cu LED indicator luminos
- Comandă întrerupere a alimentării de la rețea
- Funcție de închidere a supapei la întreruperea alimentării de la rețea
- Setările funcțiilor, precum și interogări, se pot face cu telecomanda de service Geberit
- Acționarea spălării cu dezactivare de la telecomanda Geberit Clean
- Cu posibilitatea reducerii volumului de spălare prin timpul de spălare până la 0,5 l pentru fiecare spălare
- Spălarea vasului de ceramică a pisoarului cu 0,5 l la o spălare, cu respectarea EN 13407
- Grupă de baterii II conform DIN 4109

Date tehnice

Grad de protecție	IP45
Tensiune nominală	110-240 V AC
Frecvență a rețelei	50-60 Hz
Tensiune de lucru	4.5 V DC
Putere consumată	< 0.5 W
Putere consumată în standby	< 0.1 W
Presiune de curgere	1-8 bar
Presiune maximă de încercare la apă	16 bar
Temperatura maximă a apei	30 °C
Debit de curgere la 1 bar, cu limitator de debit	0.18 l/s
Calculul debitului de curgere	0.22 l/s
Presiune minimă de curgere pentru calculul debitului de curgere	1 bar
Domeniu de setare pentru spălare la intervale	1-168 h
Setare din fabrică pentru spălare la intervale	24 h
Domeniu de setare pentru intervalul de spălare	3-180 s
Setare din fabrică pentru intervalul de spălare	5 s
Interval de setare a timpului de detecție	3-15 s
Setare din fabrică pentru timpul de detecție	7 s
Interval de setare a timpului de spălare	1-15 s
Setare din fabrică pentru timpul de spălare	7 s

Lista elementelor livrate

- Sistem de comandă a spălării pentru pisoar cu bloc de alimentare de la rețea și electrovalvă
- Material de fixare
- Sifon de pisoar cu funcție de aspirație
- Sită de scurgere
- Garnitură de scurgere
- Garnitură de admisie
- Reductor de presiune

Cod art.

116.072.00.1

Accesorii

- Element de instalare Geberit Duofix pentru pisoar, 112–130 cm, universal, pentru sistem de acționare sub presiune cu montaj aparent
- Element de instalare Geberit GIS pentru pisoar, 114 cm, universal, pentru sistem de acționare sub presiune cu montaj aparent
- Element de instalare Geberit Kombifix pentru pisoar, 109–127 cm, universal, pentru sistem de acționare sub presiune cu montaj aparent
- Adaptor de sifon Geberit pentru pisoare Preda, Selva și Tamina
- Sifon hibrid Geberit pentru pisoare



-
- Pentru montarea și demontarea sistemului de comandă a pisoarului, fără scoaterea vasului ceramic, înălțimea marginii trebuie să fie de minimum 55 cm de la pardoseala finită