



Zawór czasowy 9454

- Korpus wykonany z mosiądzu
- Przycisk uruchamiający przepływ został wyposażony w osłonę z grubej gumy
- Wykonanie wandaloodporne
- System przeciwuderzeniowy
- Wyjątkowa trwałość i niezawodność
- Produkt wykonano na terenie Unii Europejskiej
- Prosta obsługa
- Łatwy montaż
- Atest Polskiego Zakładu Higienicznego
- Deklaracja zgodności CE
- Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych

Opcja	Na wodę zimną lub zmieszaną
Przyłącze	G1
Wykonanie	Mosiądz
Czas przepływu wody	Regulowany około 4-6 sekund
Uruchamianie	Za pomocą przycisku umieszczonego w strefie podłogowej
Reduktor ciśnienia wody	do 6l/min
Temperatura wody	5-65°C
Ciśnienie wody	Min 0,5 bar - Max 6 bar (Rekomendowane 2-4 bar)
W zestawie	Bateria, zestaw montażowy, rozeta maskująca wyposażona w gumową osłonę przycisku

Zawór czasowy WC, podłogowy. Przeznaczony do misek ustępowych z zasilaniem podtynkowym lub innych ujęć ustępowych. Dzięki instalacji podłogowej automat spłukujący jest idealnym rozwiązaniem dla osób niepełnosprawnych. Korpus baterii 9454 został wykonany z mosiądzu. Przycisk uruchamiający przepływ jest umiejscowiony w podłodze i posiada pokrycie wykonane z grubej gumy.

Bateria WC została wyposażona w **system przeciwuderzeniowy** niwelujący „uderzenie hydrauliczne” przy zamykaniu zaworu.

Uderzenie hydrauliczne – nagły wzrost ciśnienia towarzyszący szybkiemu zatrzymaniu przepływu cieczy, na przykład poprzez gwałtowne zamknięcie zaworu.

Bateria czasowa 9454 posiada jedno przyłącze podłączeniowe G1 na wodę zimną lub zmieszaną oraz jedno przyłącze podłączeniowe do WC o średnicy Ø30 cm. Jednorazowy wypływ wody trwa około 4-6 sekund. Ilość zużytej wody liczy około 4/6 l/m przy dynamicznym ciśnieniu wody wynoszącym 3 bary. Temperatura podłączeniowa wody powinna mieścić się w przedziale 5-65°C. Natomiast, ciśnienie podłączeniowe wody może mieścić się w przedziale 0,5 - 6 barów, przy czym rekomendowane ciśnienie powinno wynieść 2- 4 bary. Do każdej baterii podłogowej 9454 jest dołączony fabryczny zestaw montażowy. Co więcej, całość **posiada atest Polskiego Zakładu Higienicznego, Deklaracja zgodności CE oraz Krajową Deklarację Właściwości Użytkowych.**

