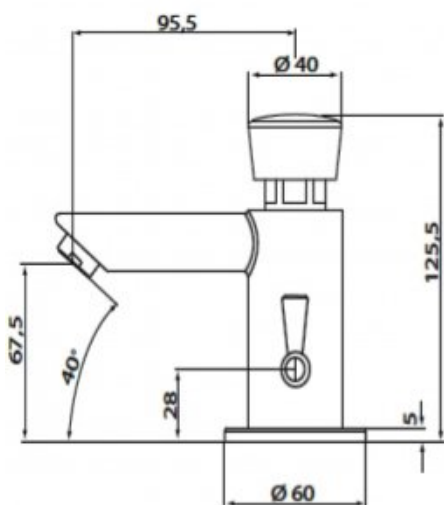




Bateria czasowa z mieszaczem 9087

- Mieszacz ręczny w postaci dźwigni umieszczonej na bocznej części baterii.
- Korpus wykonany z mosiądzu pokrytego chromem
- Regulacja czasu przepływu wody
- Reduktor ciśnienia wody
- Wysoka odporność na akty wandalizmu dzięki zastosowaniu unikalnej konstrukcji
- Wyjątkowa trwałość i niezawodność
- Produkt w całości wykonany w Unii Europejskiej
- Prosta obsługa
- Łatwy montaż
- Atest PZH, deklaracja CE

Opcja	Z mieszaczem
Przyłącze	2 x 1/2"
Rodzaj mieszacza	Ręczny
Zasilanie	Woda ciepła i zimna
Wykonanie	Wandaloodporne – mosiądz pokryty chromem
Czas przepływu wody	Standardowy około 10 sekund ± 3 sekundy
Uruchamianie	Za pomocą przycisku
Reduktor ciśnienia wody	do 6l/min.
Wylewka	Z perlatoorem
W zestawie	Bateria, 2 wężyki 1/2" o długości 350 mm, 2 śrubunki 1/2" wyposażone w zawory zwrotne oraz uszczelki, zestaw montażowy do umywalki



Bateria czasowa, sztorcowa z wbudowanym mieszaczem manualnym to uniwersalny produkt stanowiący kompleksowe wyposażenie łazienek publicznych. Korpus baterii został wykonany z trwałego mosiądzu pokrytego warstwą chromu. W bocznej części korpusu znajdują się dźwignia służąca do zmiany temperatury wody. Natomiast w górnej części korpusu (przy przycisku uruchamiającym przepływ wody) znajdują się wylewka z sitkiem regulującym strumień wody.

Bateria 9087 ma dwa przyłącza G1/2 na wodę zimną i ciepłą. Pojedynczy wypływ wody, przy standardowym ustawieniu baterii wynosi około 10 sekund ± 3 sekundy - przy ciśnieniu podłączeniowym 3 bary. Ilość zużytej przy wypływie wody wynosi 6 l/m - przy ciśnieniu podłączeniowym 3 bary. Ciśnienie podłączeniowe może mieć zakres 0,5 bar - 6 bar, niemniej rekomendowane ciśnienie to 2-4 bar.

Bateria sztorcowa 9087 jest dostępna w dwóch wariantach:

- **9087** wariant **uniwersalny**, wyposażony w dwa przyłącza G1/2 oraz w kubeczek, reduktor przepływu wody i otwór regulacyjny;
- **9087AB** wariant z wbudowanym **systemem antyblokowym**, który zawiera kubeczek i reduktor przepływu. Opcja regulacji czasu przepływu wody jest niedostępna.

System antyblokowy to system, który zapobiega aktom wandalizmu. Jego działanie polega na uruchomieniu przepływu wody w momencie zwolnienia głowicy. Oznacza to, że wypływ wody jest uruchamiany w momencie kiedy dłoń użytkownika puszcza przycisk uruchamiający. Kluczową informacją jest to, iż w standardowych bateriach przepływ wody jest uruchamiany w momencie wciśnięcia przycisku, czyli odwrotnie niż w systemie antyblokowym.

Ważne, do każdej baterii sztorcowej z serii **9087** jest dołączony zestaw montażowy. Co więcej, całość **posiada atest Polskiego Zakładu Higienicznego, Deklaracja zgodności CE oraz Krajową Deklarację Właściwości Użytkowych.**