



Bateria czasowa 9080W

- Korpus wykonany z mosiądzu pokrytego chromem
- Dwa warianty: 9080W uniwersalny i 9080WAB z systemem antyblokującym
- Redukcja ciśnienia wody w postaci kubeczka i reduktora przepływu wody
- Wysoka odporność na akty wandalizmu (wariant 9080WAB ma dodatkowe zabezpieczenie w postaci systemu antyblokującego)
- Wbudowane w wylewce sitko regulujące strumień wody
- Elastyczny wężyk przyłączeniowy
- Wyjątkowa trwałość i niezawodność
- Produkt w całości wyprodukowany w Unii Europejskiej
- Prosta obsługa
- Łatwy montaż
- Atest Polskiego Zakładu Higienicznego
- Deklaracja zgodności CE
- Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych

Opcja	Na wodę zmieszaną
Przyłącze	G1/2
Rodzaj mieszacz	Brak
Wykonanie	Mosiądz pokryty chromem
Czas przepływu wody	Regulowany około 10 sekund \pm 3 sekunda
Uruchamianie	Za pomocą przycisku
Reduktor ciśnienia wody	do 6l/min.
Temperatura wody	5-65°C
Ciśnienie wody	Min 0,5 bar - Max 6 bar (Rekomendowane 2-4 bar)
Wylewka	Wyposażona w standardowe sitko
W zestawie	Bateria, zestaw montażowy, elastyczne wężyki

Bateria czasowa na przycisk z **jednym przyłączem G1/2** na wodę zimną lub zmieszaną to elegancki produkt, którego korpus został wykonany z odpornego na korozję mosiądzu, pokrytego warstwą chromu. Bateria **9080W** najczęściej występuje w miejscach publicznych takich jak hotele, galerie handlowe, czy restaurację.

Jednorazowy wypływ wody może trwać około 10 sekund \pm 3 sekundy (przy ciśnieniu wody 3 barów). Ilość zużywanej wody wynosi do 6 l/m. Minimalne ciśnienie podłączeniowe to 0,5 bar, za to maksymalne to 6 bar. Niemniej, rekomendowane ciśnienie podłączeniowe powinno wynosić 2-4 bar.

Oferowana bateria 9080W jest dostępna w dwóch wariantach:

- **9080W** wariant **uniwersalny**, wyposażony w jedno przyłącze G1/2;
- **9080WAB** wariant z wbudowanym **systemem antyblokującym**, wyposażony w jedno przyłącze G1/2.

Ważne! **System antyblokujący** powstał z myślą o zapobieganiu aktom wandalizmu. Jest najczęściej stosowany w przypadku armatury wykorzystywanej w aresztach bądź więzieniach. 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 przepływ. Kluczową informacją jest to, iż w standardowych bateriach otwarcie wypływu wody następuje w odwrotny sposób niż w systemie antyblokującym.

Do każdej baterii sztorcowej z serii **9080W** jest dołączony zestaw montażowy. Co więcej, całość **posiada atest Polskiego Zakładu Higienicznego, Deklaracja zgodności CE oraz Krajową Deklarację Właściwości Użytkowych.**

