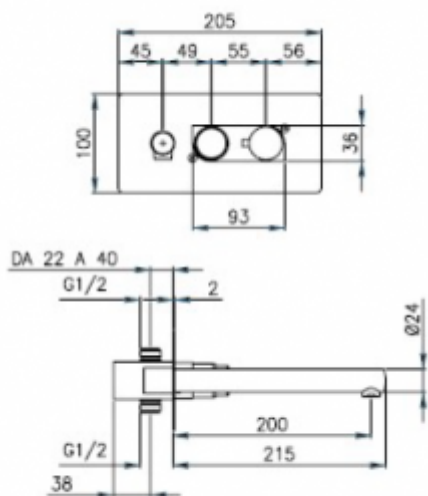




## Mieszacz czasowy 5001P

- Dwa warianty: 5001P uniwersalny z mieszaczem oraz 5001PAB z mieszaczem i systemem antyblokowym
- Mieszacz ceramiczny
- Korpus wykonany z mosiądzu pokrytego chromem
- Wysoka odporność na akty wandalizmu dzięki zastosowaniu unikalnej konstrukcji
- Wyjątkowa trwałość i niezawodność
- Produkt w całości wykonany w Unii Europejskiej
- Prosta obsługa
- Łatwy montaż
- Attest PZH, deklaracja CE

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Opcja                   | Z mieszaczem  |
| Przyłącze               | 2 x 1/2"  |
| Rodzaj mieszacza        | Ceramiczny  |
| Wykonanie               | Wandaloodporne - mosiądz pokryty chromem                              |
| Czas przepływu wody     | Regulowany około 10 sekund $\pm$ 3 sekundy                            |
| 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 perlator   |
| W zestawie              | Bateria, wyposażone w zawory zwrotne oraz uszczelki, zestaw montażowy |



Podtynkowa bateria prysznicowa z wbudowanym mieszaczem ceramicznym. Korpus baterii został wykonany z odpornego na korozję mosiądzu pokrytego chromem. W centralnej części obudowy znajdują się przycisk uruchamiający przepływ wody, regulator temperatury wody oraz wylewka.

Bateria 5001P ma dwa przyłącza G1/2 na wodę zimną i ciepłą. Pojedynczy wypływ wody, przy standardowym ustawieniu baterii wynosi około 10 sekund  $\pm$  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 czasowa 5001P jest dostępna w dwóch wariantach:

- **5001P** wariant **uniwersalny**, wyposażony w dwa przyłącza G1/2;
  - **5001PAB** wariant z wbudowanym **systemem antyblokowym**.
- W tym wariantcie opcja regulacji czasu przepływu wody jest niedostępna.

Do każdej baterii sztorcowej z serii 5001P jest dołączony zestaw montażowy. Co więcej, całość **posiada atest Polskiego Zakładu Higienicznego, Deklaracja zgodności CE oraz Krajową Deklarację Właściwości Użytkowych**.