

C102

Podtynkowy system instalacyjny zwłaszcza w odbudowie jednostek sanitarnych

Zastosowanie

- Do montażu w konstrukcji drewnianej
- Do montażu pomiędzy dwoma ścianami
- Do zamontowania wiszącej miski WC o rozstawie śrub mocujących 180 mm lub 230 mm
- Do remontu łazienki
- Do posadzek o grubości 0–200 mm
- Do muszli wiszących WC

Cechy

- Podwójne splukiwanie, niezależnie regulowane z rezerwą higieniczną
- Kompatybilny ze wszystkimi przyciskami sterującymi Alca
- Konstrukcja izolacji styropianowej upraszcza zabudowę, zapobiega kondensacji wilgoci na powierzchni zbiornika i tłumi drgania przenoszone ze zbiornika do konstrukcji budynku
- Pokrywa otworu serwisowego upraszcza montaż i zapobiega przenikaniu wilgoci oraz zanieczyszczeń
- Materiał konstrukcji nośnej: metal malowany proszkowo
- Głębokość montażu regulowana od 20–95 mm
- Nadaje się do montażu zdalnego sterowania pneumatycznego lub sterowania sensorowego
- Zbiornik składa się z jednego elementu, a tym samym zapewnia 100% szczelności
- Zainstalowany moduł zakotwiczony do konstrukcji płyt gipsowych i podłogi ma odpowiednią wytrzymałość, nie ma potrzeby stosowania dodatkowych elementów wzmacniających
- Regulowane nóżki w zakresie 0–200 mm
- Zestaw do mocowania wspornika z przejściówką DG1/2" do desek z funkcją bidetu
- Doprowadzenie wody z tyłu/z góry
- Serwis bez narzędzi
- Głębokość zabudowy 125 mm, z kolaniem odpływowym 160 mm
- Obciążenie przenoszone na ściany boczne poprzez belkę rozporową regulowaną w zakresie 800–1100 mm

Zakres dostawy

- Elementy mocujące do mocowania WC: pręt gwintowany M12 – 2 szt, podkładki 4 szt, nakrętka 2 szt, osłony gwintu 2 szt
- Zestaw mocujący: śruba Ø8x60 – 4 szt, kołek Ø12 – 4 szt
- Kolano odpływu HT 90/90 polietylen, PE-HD
- Pokrywa otworu serwisowego łatwo skracalna
- Zbiornik z zaworem spustowym i napełniającym
- Przycisk sterujący C170
- Redukcja odpływu HT z polietylenu, PE-HD
- Zestaw zabezpieczeń do ochrony otworów montażowych podczas instalacji systemu
- Samonośna rama z belką rozporową do kotwienia między ścianami w zakresie 800–1100 mm
- Śrubunek 1/2" przyłącza wody z wbudowanym zaworem kątowym Schell 1/2" – 3/8"
- Uszczelka odpływu, rura polipropylenowa, uszczelka rury
- Uszczelka, rura polipropylenowa, karbowana wkładka

Numer zamówienia, Informacje logistyczne

Kod	EAN	Waga (sztuka pakowanie paleta)	Wymiary (sztuka pakowanie)	Ilość (pakowanie paleta)
C102	8594045937671	16,79 16,79 271,8 kg	1195x530x145 – mm	1 15 szt

Gwarancje

2/10 lat Normy EN 14124, EN 14055

Dane techniczne

- Zalecany zakres ciśnienia 0,3–0,5 MPa
- Funkcjonalny zakres ciśnienia wody 0,05–1, MPa
- Rezerwa higieniczna 3 l
- Małe splukiwanie 2,5–3,5 l
- Objętość wody w zbiorniku 9 l
- Podłączenia wody od tyłu lub od góry otworami montażowymi G1/2"
- Domyślne ustawienie małego splukiwania 3 l
- Domyślne ustawienie dużego splukiwania 6 l
- Duże splukiwanie 6–9 l
- Test wytrzymałości 400 kg

