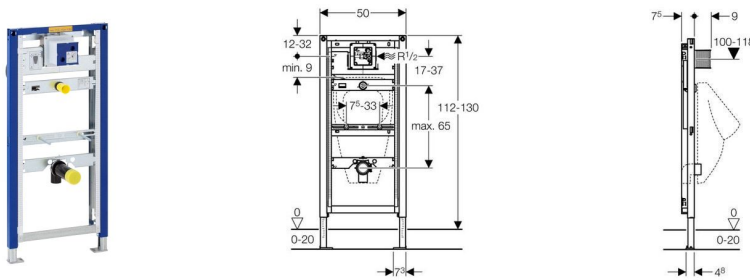


Duofix - element montażowy do pisuaru uniwersalny, dla armatury podtynkowej H112 - 130**Zastosowanie**

- Do montażu w ścianie systemu Duofix o wysokości pomieszczenia
- Do montażu w ścianie z płyty gipsowej o wysokości pomieszczenia
- Do montażu w częściowej ścianie systemu Duofix przed ścianą pełną lub ścianą z płyty gipsowej
- Do montażu przed ścianą pełną lub ścianą z płyty gipsowej
- Do montażu w instalacji naściennej częściowej lub o wysokości pomieszczenia przed ścianą pełną lub ścianą z płyty gipsowej
- Do montażu przed ścianą pełną lub ścianą z płyty gipsowej
- Do podtynkowych zaworów spłukujących
- Do montażu na podłożu o grubości warstw podłogi 0-20 cm
- Do mocowania urządzeń sterujących na podczerwień lub pneumatycznych z płytką o wielkości 13 x 13 cm

Charakterystyka

- Rama z otworami $\varnothing 9$ mm do zamocowania w drewnianej ścianie szkieletowej
- Nogi ocynkowane, regulowane płynnie w zakresie od 0-20 cm
- Samonośny
- Rama o profilu C 4x4 cm
- Rama malowana proszkowo, niebieski ultramaryna
- Nóżki regulowane o 5 cm
- Obrotowa płyta pod nogę, do montażu w profilach UW50 i UW75
- Wysokość zabudowy 112-130 cm, w zależności od rodzaju pisuaru
- Przyłącze wody 1/2", typu MeplaFix
- Przyłącze wody montowane bez użycia narzędzi
- Przyłącze wody z uszczelnieniem radialnym
- Zawór odcinający z dławikiem, zamontowany
- Zamontowana rura osłonowa do płukania przewodu
- Zacisk przyłącza elektrycznego na wyposażeniu
- Obudowa ochronna zabezpiecza otwór serwisowy przez wilgocią i zabrudzeniem
- Obudowa ochronna otworu serwisowego z możliwością przycięcia
- Elastyczny wężyk łączący zawór z króćcem dopływowym
- Wlot wody $\varnothing 32$ mm z możliwością regulacji wysokości
- Mocowanie pisuaru za pomocą gwintowanego pręta M8, z możliwością regulacji wysokości
- Mocowanie kolana odpływowego izolowane akustycznie z możliwością regulacji wysokości
- Samohamujące nóżki, do wyrównywania elementu bez użycia narzędzi
- Możliwe jest dodatkowe zamocowanie pisuaru z akcesoriami
- Montaż pisuarów z głowicą zraszającą po zastosowaniu dodatkowych akcesoriów

Dane techniczne

Przepływ / 1 bar bez ogranicznika przepływu	0,3 l/s
Przepływ / 1 bar z ogranicznikiem przepływu	0,24 l/s
Względna wilgotność powietrza	< 100 %
Ciśnienie robocze	1-8 bar
Maksymalne ciśnienie próbne wody	16 bar
Maksymalne ciśnienie próbne powietrza/gazu obojętnego	3 bar
Maksymalna temperatura robocza wody	30 °C

Zakres dostawy

- Obudowa podtynkowa, zawór odcinający z dławikiem, rura osłonowa i zacisk przyłącza elektrycznego
- Obudowa ochronna z pokrywą
- Przyłącze wody Rp1/2"
- Rura łącząca pomiędzy wlewem ø 32 cm a pisuarem, wraz z uszczelką pisuaru
- Syfon odsysający ø 50 mm, wraz z uszczelką pisuaru
- Kolano odpływowe PE-HD, redukcja z ø 63/57 mm na ø 50/44 mm, wraz z uszczelką syfonu odsysającego
- 2 pręty gwintowane M8 do zamocowania pisuaru
- Materiał mocujący

Nie zawiera:

- Układ sterujący pisuarem, wsporniki dystansowe

Artykuł

Art. Nr.	Opis
111.616.00.1	Element montażowy Geberit Duofix do pisuaru uniwersalny, dla armatury podtynkowej, H112-130