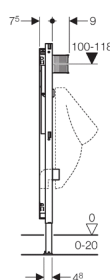
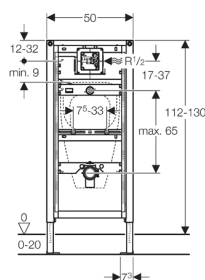


Element montażowy Geberit Duofix do pisuaru, 112–130 cm, uniwersalny

Zastosowanie

- Do zabudowy lekkiej
- Do montażu w ściankach instalacyjnych o częściowej wysokości lub wysokości pomieszczenia
- Do montażu w ściankach systemowych Geberit Duofix nie na pełną wysokość pomieszczenia lub na wysokość pomieszczenia
- Do montażu pisuarów
- Do montażu zaworów spłukujących Geberit do pisuaru (produkowanych od 2009 roku)
- Do wysokości warstw podłogi 0–20 cm

Charakterystyka

- Rama samonośna malowana proszkowo
- Rama z nawierconym otworem $\varnothing 9$ mm do zamocowania w konstrukcji drewnianej
- Wsporniki pod nogi montażowe ocynkowane
- Wsporniki pod nogi montażowe o regulowanym położeniu w zakresie 0–20 cm
- Wsporniki pod nogi montażowe z funkcją samohamowania
- Stopy obracalne
- Głębokość stóp odpowiednia do montażu w profilach U UW 50 i UW 75 oraz szynach systemowych Geberit Duofix
- Możliwość dopasowania wysokości elementu do pisuaru, 112–130 cm
- Uniwersalna skrzynka montażowa do zaworów spłukujących Geberit do pisuaru
- Kostka zaciskowa do przyłącza elektrycznego umieszczona w uniwersalnej skrzynce montażowej
- Przyłącze wody z prawej strony na uniwersalnej skrzynce montażowej
- Przyłącze wody typu MeplaFix
- Kolanko przyłączeniowe montowane bez użycia narzędzi
- Zawór odcinający z dławikiem, wstępnie zamontowany
- Wstępnie zamontowana rura do przepłukania instalacji
- Obudowa ochronna otworu rewizyjnego 10,5 x 10,5 cm z możliwością skrócenia bez użycia narzędzi
- Wyginany wąż spłukujący
- Wąż spłukujący z przewodem do zapobiegania stagnacji wody
- Mocowanie dopływu $\varnothing 32$ mm o regulowanej wysokości
- Mocowanie kolana odpływowego o regulowanej wysokości i izolowane akustycznie
- Mocowania pisuarów M8, o regulowanej szerokości i wysokości
- Trawersy z oznaczonym środkiem, o regulowanym położeniu bez użycia narzędzi

Dane techniczne

Ciśnienie	100–800 kPa
Maksymalne ciśnienie próbne wody	1600 kPa
Maksymalne ciśnienie próbne powietrza / gazu obojętnego	300 kPa
Maksymalna temperatura wody	30 °C
Przepływ przy 1 bar bez ogranicznika przepływu	0,3 l/s
Przepływ przy 1 bar z ogranicznikiem przepływu	0,24 l/s


Zakres dostawy

- Kolanko przyłączeniowe R 1/2"
- Obudowa ochronna otworu rewizyjnego, z zaślepką
- Króciec dopływowy \varnothing 32 mm do pisuaru, z uszczelką do pisuaru
- Zaślepka ochronna
- Kolano odpływowe z PE-HD, \varnothing 63 / 50 mm
- Zaślepka ochronna
- Uszczelka \varnothing 57 / 50 mm
- Syfon pisuarowy \varnothing 50 mm, z uszczelką do pisuaru
- 2 pręty gwintowane M8
- Materiał mocujące

Artykuł

Nr art.

111.616.00.1

-  Dla pisuarów z głowicą tryskaczową niezbędny jest dodatkowo trawers dopływu Geberit (nr art. 242.042.00.1)

Akcesoria

- Przegląd akcesoriów: elementy montażowe Geberit Duofix do pisuarów
- Trawers dopływu Geberit do pisuaru z głowicą tryskaczową
- Zestaw wsporników dystansowych Geberit Duofix do montażu pojedynczego
- Zestaw wsporników dystansowych Geberit Duofix do montażu pojedynczego lub systemowego
- Trawers nasadzany Geberit Duofix, do mocowania do montażu bocznego
- Zestaw mocowań stopkami do tylnej ściany Geberit Duofix
- Zestaw montażowy Geberit Duofix do elementu konstrukcyjnego, odstęp 50–57,5 cm
- Zestaw przedłużeń Geberit Duofix do nóg montażowych do wysokości warstw podłogi 20–40 cm