

- Zabezpieczenie przed zapachami
- Kratka ściekowa
- Pierścień uszczelniający do połączenia od strony zabudowy
- Zintegrowana regulacja wysokości zbiornika
- Zamontowany zawór zwrotny
- Kompletny rurociąg tłoczny w zbiorniku
- Z możliwością regulacji wysokości
- Szybka blokada pompy
- Do wyboru dwa doptywy DN50/100



OPIS

Baufix 50 to kompaktowy zbiornik przeznaczony do montażu w płycie fundamentowej lub w podłodze piwnicy. W połączeniu z pompą zanurzeniową typu U3KS/U3KS specjal, zbiornik ten przeznaczony jest do odprowadzania ścieków z gospodarstw domowych, pochodzących ze zlewów, umywalk, pryszniców i pralek w piwnicach lub pralniach. Odptyw podłogowy w pokrywie zbiornika zapewnia ochronę przed zalaniem wodą pomieszczeń, w której zainstalowany jest zbiornik. Urządzenie to nie jest przeznaczone do odprowadzania ścieków z muszli klozetowych lub pisuarów.

Wytrzymały na ciśnienie zbiornik wstawia się do wykopu wykonywanego w podłożu bez konieczności wykonywania szalunku. Następnie podłączyć należy wszystkie rury, przewody i zabetonować zbiornik na równo z podłogą. Montaż na obszarach występowania wód gruntowych możliwy jest wyłącznie pod warunkiem spełnienia dodatkowych wymogów (obudowa z betonu wodoodpornego), gdyż uszczelnienie pomiędzy PE a betonem nie zapewnia ochrony przed napierającą wodą gruntową.

Odpowiednio uformowana szyjka zbiornika w połączeniu z obrotową ramką osłonową o regulowanej wysokości z tworzywa sztucznego zapewnia optymalne wyrównanie względem poziomu podłogi w miejscu instalacji. Głębokość montażowa zbiornika może być różna, wynosi od 45 do 71 cm. Doptywy typu kombi w dolnej części zbiornika umożliwiają zastosowanie zbiornika w płytkim wykopie.

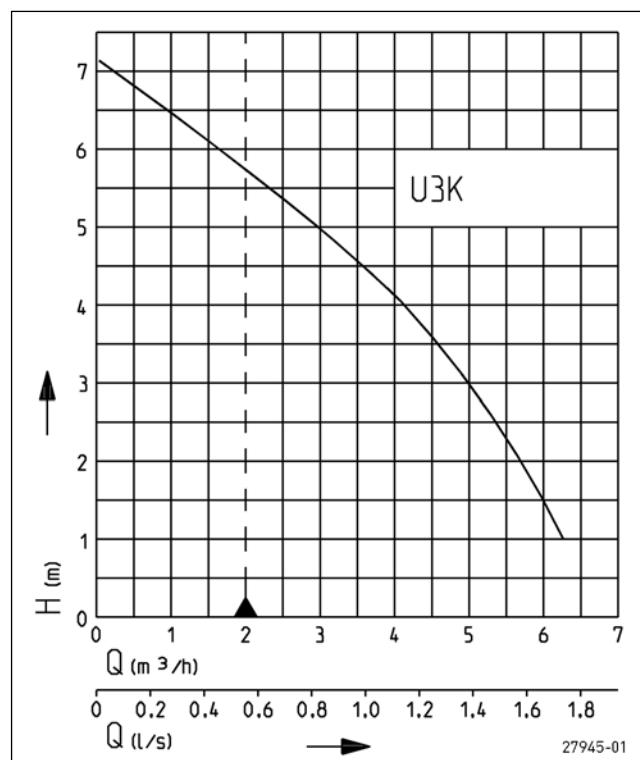
Montowany fabrycznie w zbiorniku zwrotny zawór klapowy uniemożliwia cofanie się ścieków z rury tłocznej do zbiornika. Montowany seryjnie syfon zapobiega wydobywaniu się nieprzyjemnych zapachów. Obejma śrubowa ze śrubą skrzydełkową w zbiorniku zapewnia łatwy montaż i konserwację pompy.

W przypadku większych głębokości montażu i pomp o większej wydajności zalecamy zbiorniki typu Baufix 100 i Baufix 200.

Urządzenie spełnia wymagania normy EN 12050.

Zastrzeżono prawo do dokonywania zmian - Tolerancja wydajności zgodna ISO 9906
Zgodnie z normą DIN EN 12056, minimalna prędkość przepływu w rurociągu tłocznym musi wynosić 0,7 m/s. Wielkość tą uwzględniono na wykresie Q-H jako granicę stosowania.

CHARAKTERYSTYKA



BAUFIX 50

ZBIORNIK PODZIEMNY

DOSTAWA

Zbiornik z tworzywa sztucznego przeznaczony do instalacji pompy certyfikowanej zgodnie z EN 12050 z odpowiednim króćcem przyłączeniowym, z przedłużeniem zbiornika, ramą pokrywy do wyrównania poziomu z tworzywa sztucznego z płytą osłonową, syfonem do odpływu podłogowego z pokrywą,

odpływem ciśnieniowym z zaworem zwrotnym klapowym i przewodem ciśnieniowym instalowanym w zbiorniku, płytakiem specjalnym przeznaczonym do niskiego poziomu załączenia, przejście uszczelniające DN 50, zaślepką rury osłonowej kabla ,bez pompy.

DANE MECHANICZNE

| | | | |
|---------------------|---------|------|------|
| Pojemność zbiornika | 40-55 l | Waga | 8 kg |
|---------------------|---------|------|------|

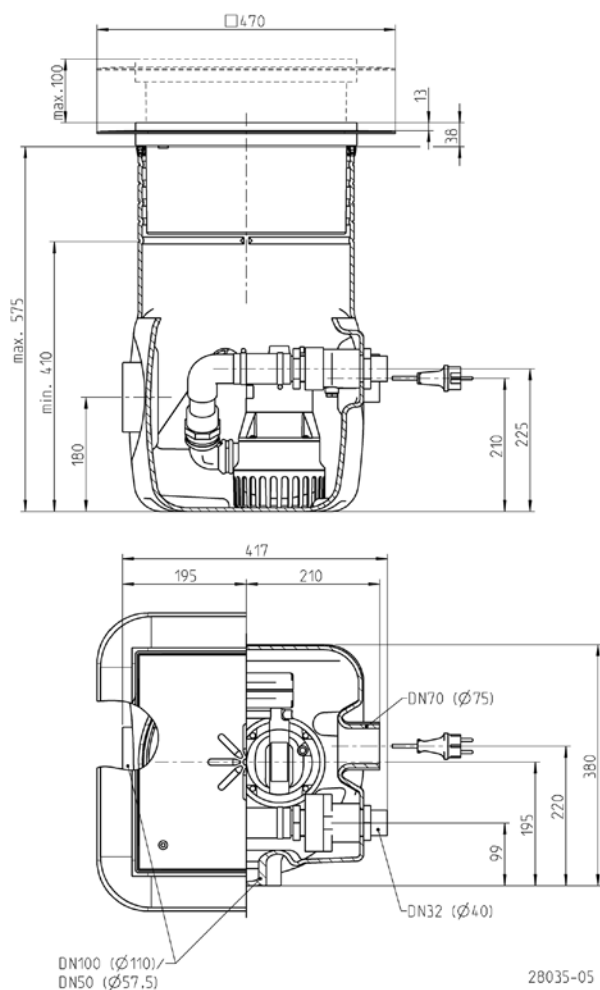
BAUFIX 50

| | |
|--------------------|---------|
| Typ | Nr kat. |
| Baufix 50-zbiornik | JP09335 |

MOŻLIWE POMPY

| |
|--------------------------------|
| Baufix 50 U3KS/U3KS specjal |
|--------------------------------|

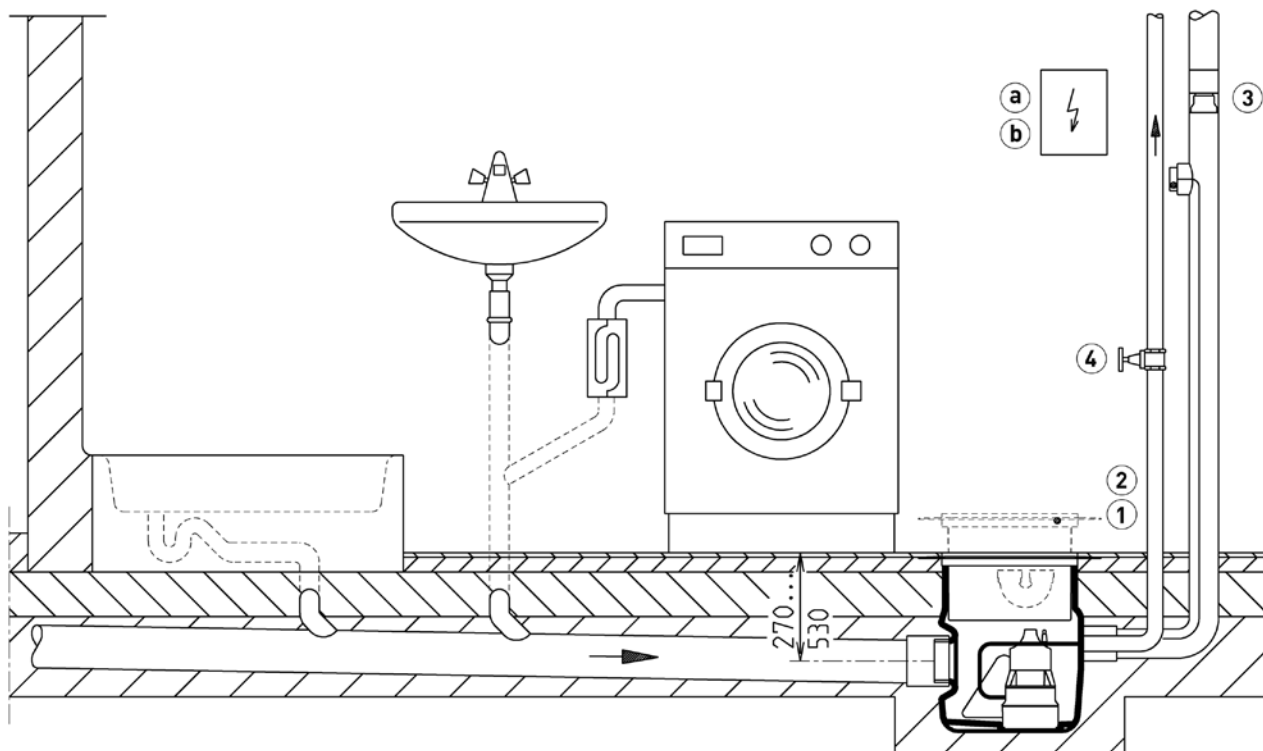
Wymiary główne Baufix 50 (mm)



BAUFIX 50



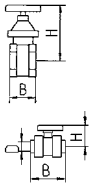
ZBIORNIK PODZIEMNY

Przykład zabudowy Baufix 50



28041-02

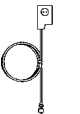
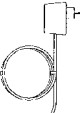

MECHANICZNE WYPOSAŻENIE DODATKOWE

| | | | | Nr kat. |
|---|------------------------|---|---------------|----------------|
|  | ① Pokrywa | Stal nierdzewna, możliwość wykafelkowania z kratką ściekową i zabezpieczeniem przed zapachami | | JP24024 |
| | ② Rama pod pokrywę | Stal nierdzewna | | JP28118 |
|  | ③ Dodatkowa wentylacja | Filtr specjalny z obudową, nie dla pomp do wody gorącej | | JP27484 |
|  | ④ Zasuwa odcinająca | 1¼" (DN 32), PN 16 | 110x60 (HxB) | JP44785 |
| | zawór kulowy | 1¼", PVC, do medium agresywnego | 105x155 (HxB) | JP46111 |

BAUFIX 50

ZBIORNIK PODZIEMNY

ELEKTRYCZNE WYPOSAŻENIE DODATKOWE

| | | | Nr kat. |
|---|---|--|----------------|
|  | a Włącznik alarmu | | |
| | AGR | zależny od sieci, z bezpotencjałowym zestykiem zwiernym, przewód 4 m | JP44893 |
| | Wyłącznik pralki | | |
| | AWR | Czerwony wyłącznik, zależny od zasilania, kabel 3 m | JP44897 |
|  | AWO | do alarmu w przypadku kilku pralek | JP44899 |
| | Mocowanie wyłącznika alarmu (tylko U3KS, U5KS i U6KS z pływakiem specjalnym) | | JP28191 |
|  | b Akumulator | 9 V, do alarmu niezależnego od sieci | JP44850 |