

Agregat podnoszący DUOLIFT



Agregat podnoszący DUOLIFT

Przeznaczenie

- Agregaty podnoszące do ścieków z fekaliami **EN 12050-1**
- Agregaty podnoszące do ścieków bez fekalii **EN 12050-2**

Duolift to sprawdzone na rynku urządzenie firmy **Grundfos** zawierające dwie pompy i stworzone do podnoszenia wody zanieczyszczonej oraz ścieków z lub bez fekalii z poziomu poniżej cofki.

Warianty

MODEL	TYP	NORMA EN 12050	TEMPERATURA MAKSYMALNA	WYSYŁKA
35.06.A1	2 x AP35.40.06.A1	-2	55°	14 dni
50.08.A1	2 x AP50.50.08.A1	-2	55°	14 dni
50.08.3	2 x AP50.50.08.3	-2	55°	14 dni
50B.08.1-F	2 x AP50B.50.08.1	-1	40°	14 dni
50B.11.1-F	2 x AP50B.50.11.1	-1	40°	14 dni

Zastosowanie

- Domy prywatne (łazienki, WC, pralki, natryski)
- Budynki użyteczności publicznej
- Obiekty przemysłowe
- Hotele
- Restauracje

Dane techniczne

Podstawowe informacje:

- Rodzaj pomp: AP 35/ AP 50/ AP 35B/ AP 50B
- Zbiornik agregatu: Wykonany z PE
- Pojemność zbiornika: 540 L

Wyposażenie agregatów z pompami jednofazowymi:

- Sygnał dźwiękowy: typu APA + kabel 5m
- Pływak wskazujący poziom właściwego napełnienia zbiornika
- Pompa z pływakiem; kabel zasilający oraz wtyczka
- Stacje jednofazowe wersja F są dostarczane ze skrzynką sterowniczą i pływakiem

Wyposażenie agregatów z pompami trójfazowymi:

- Sygnał dźwiękowy: typu CAN + kabel 5m
- Wskaźnik poziomu właściwego napełnienia zbiornika
- Skrzynka typu CS203 (lub odpowiednik) sterowania trybu pracy automatycznej, zabezpieczenia i przestawianie pompy w czasie awarii. Pompy z kablem zasilającym