

**Flotide Filtr piaskowy  
PE/poliester wzmocniony  
włóknem szklanym 50 mm / 1  
1/2" KW metryczny/calowy  
2,5bar szary typ V350 (0891899)**



**FLOTIDE**



**bevo**  
bringing water to life

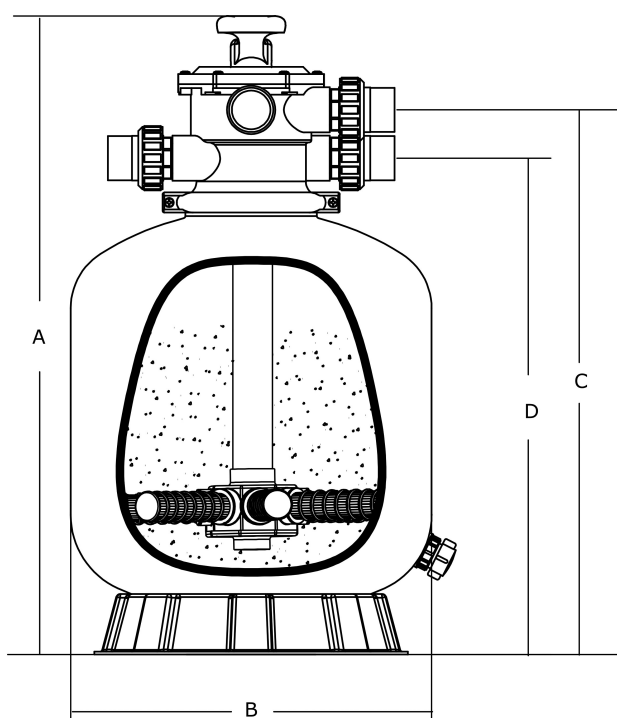
# SPECYFIKACJE TECHNICZNE

|                   |  |
|-------------------|--|
| Kolor             | szary                                    |
| Materiał          | PE/poliester wzmocniony włóknem szklanym |
| Połączenie        | KW metryczny/calowy                      |
| Ciśnienie         | 2,5 bar                                  |
| Maks. temperatura | 43 °C                                    |
| Typ               | V350                                     |
| Wydajność         | 4 m <sup>3</sup> /h                      |
| Rozmiar           | 50 mm / 1 1/2"                           |
| Średnica          | 355 mm                                   |
| Waga              | 5 kg                                     |
| Waga wkładu       | 20 kg                                    |
| Pow. filtra       | 0.1 m <sup>2</sup>                       |
| Maks. przepływ    | 4 m <sup>3</sup> /h                      |
| Maks. obj.        | 20 m <sup>3</sup>                        |

## WYMIARY

|   |        |
|---|--------|
| A | 726 mm |
|---|--------|

|   |           |
|---|-----------|
| B | 18 "      |
| B | 18 " inch |
| B | 355 mm    |
| C | 619 mm    |
| D | 550 mm    |



## INFORMACJE O PRODUKCIE

Zbiornik z poliestru wzmocniony włóknem szklanym, o niezrównanej wytrzymałości i trwałości, wyposażony jest w górny zawór 6-funkcyjny.

- Wewnętrzny zbiornik PE pokryty włóknem szklanym oraz poliestrem (żywica DSM)
- Obejma zaciskowa zaprojektowana tak, aby umożliwić obrót o 360°, co ułatwia instalację
- Duży odpływ zbiornika umożliwia szybkie przygotowanie filtra do okresu zimowego i serwisowania

- Górny dyfuzor dostarcza wodę ponad poziom wkładu
- Użyte materiały są trwałe i odpowiednie do stosowania w każdych warunkach pogodowych
- Powierzchnia odporna na promieniowanie UV, co pozwala na pracę filtra w warunkach ekspozycji słonecznej
- Zawór wieloportowy pozwala na wybór dowolnej operacji filtra za pomocą prostego ruchu dźwignią
- Okres gwarancji: 2 lata

**Wygenerowano w dniu: 24.05.2026**

Bevo Poland Sp. z o.o.  
ul. Logistyczna 5  
Dąbrówka  
62-070 Dopiewo  
Polska  
+48 61 641 41 02  
[info@bevo.pl](mailto:info@bevo.pl)  
<http://www.bevo.com>