

**Flotide Filtr piaskowy  
PE/poliester wzmocniony  
włóknem szklanym 63 mm / 2"  
KW metryczny/calowy 2,5bar  
szary typ S800R (0891903)**



**FLOTIDE**



**bevo**  
bringing water to life

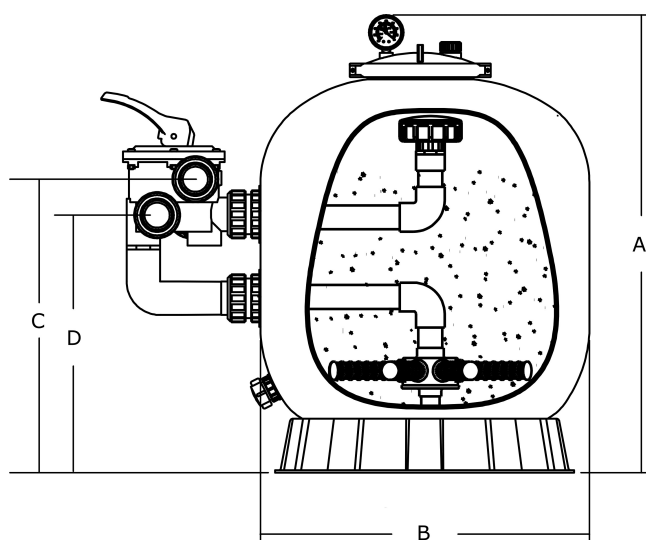
# SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor	szary
Materiał	PE/poliester wzmocniony włóknem szklanym
Połączenie	KW metryczny/calowy
Ciśnienie	2,5 bar
Maks. temperatura	43 °C
Typ	S800R
Wydajność	24 m <sup>3</sup> /h
Rozmiar	63 mm / 2"
Średnica	820 mm
Waga	22 kg
Waga wkłada	355 kg
Pow. filtra	0.5 m <sup>2</sup>
Maks. przepływ	24 m <sup>3</sup> /h
Maks. obj.	125 m <sup>3</sup>

## WYMIARY

A	1020 mm
---	---------

B	32 "
B	32 " inch
B	820 mm
C	696 mm
D	610 mm



## INFORMACJE O PRODUKCIE

Zbiornik z polietylenu wzmocniony włóknem szklanym o niezrównanej wytrzymałości i trwałości wyposażony w boczny zawór 6-funkcyjny.

- Wykonany z włókna szklanego i poliestru (żywicy DSM). Wewnętrzna powłoka z polietylenu
- Górny dyfuzor zapewnia równomierne rozprowadzenie wody na górnym poziomie warstwy piasku
- Materiały odporne na korozję nadają się do pracy w każdych warunkach pogodowych
- Łatwy w obsłudze zawór wieloportowy pozwala wybrać dowolną operację zaworu/filtra prostym ruchem dźwigni

- Z łatwym montażem przezroczystej pokrywy z pierścieniem blokującym (w komplecie z obrotnikami)
- Powierzchnia odporna na promieniowanie UV pozwala na pracę filtra pomimo bezpośredniego działania promieni słonecznych
- Okres gwarancji: 2 lata

**Wygenerowano w dniu: 08.03.2026**

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>