

Pentair Filtr piaskowy poliester wzmocniony włóknem szklanym 1 1/2" GW 2,5bar niebieski typ Triton® F-19S8- NEO-CP (7021210)



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

| | |
|-------------------|---------------------------------------|
| Kolor | niebieski |
| Materiał | poliester wzmocniony włóknem szklanym |
| Połączenie | GW |
| Ciśnienie | 2,5 bar |
| Maks. temperatura | 50 °C |
| Typ | Triton® F-19S8-NEO-CP |
| Wydajność | 8,5 m ³ /h |
| Żwir | 25 kg |
| Rozmiar | 1 1/2" |
| Średnica | 480 mm |
| Waga | 13.4 kg |
| Waga wkładu | 50 kg |
| Pow. filtra | 0.17 m ² |
| Maks. przepływ | 8.5 m ³ /h |
| Maks. obj. | 42.5 m ³ |

WYMIARY

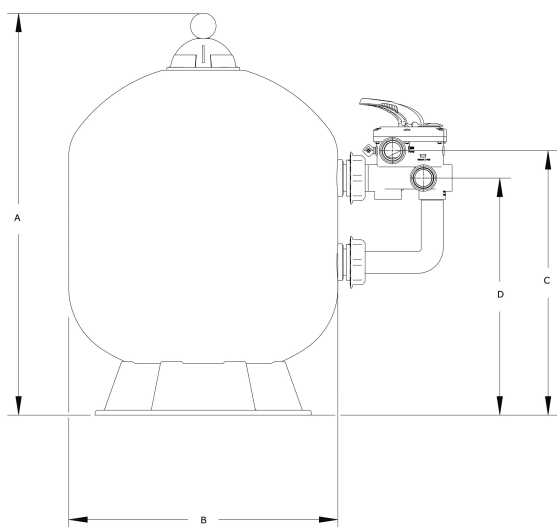
A 785 mm

B 19 " inch

B 480 mm

C 524 mm

D 463 mm



INFORMACJE O PRODUKCIE

Jednoczęściowy, wzmocniony włóknem szklanym zbiornik z powłoką odporną na promieniowanie UV

Z bocznym zaworem 6-funkcyjnym.

Wyłączyć pompę przed każdorazowym uruchomieniem dźwigni.

Okres rękojmi: Zbiornik 10 lat.

Wygenerowano w dniu: 25.05.2026

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