

Przy pomocy zaworu kieruje się pracą filtra. W czasie pracy zawór ustawiony jest w pozycji filtracja. Ustawiając zawór w odpowiednim położeniu, wykonuje się różne czynności obsługowe przy filtrze, takie jak płukanie filtra, czyli oczyszczanie złoża piasku, cyrkulacja, czyli ruch wody z pominięciem zbiornika filtra celem szybszego wymuszenia cyrkulacji w rurociągu, zamknięcie obiegu wody, pozycja zimowa.



| KOD | OPIS |
|-------|---|
| 12003 | zawór boczny 1½" bez przyłączy, wszystkie wyjścia gwint 1½", 1 dolne wyjście zaślepione |

Pasuje do filtra:
Batory,
Syrius Norm 100,
Swim Tec



| KOD | OPIS |
|-------|--|
| 12005 | zawór boczny 1½" z przyłączami, wyjścia gwint 1½" i 1 klejone, wyjście dolne 50 mm |
| 12007 | zawór boczny 2" z przyłączami, wyjścia gwint 2" i 1 klejone, wyjście dolne 63 mm |

Pasuje do filtra:
Syrius Norm 100,
Syrius Norm 120



| KOD | OPIS |
|-------|--|
| 12009 | zawór boczny 2½" z przyłączami, wyjścia gwint 2½" i 1 klejone, wyjście dolne 75 mm |