

ZAWÓR ODPOWIETRZAJĄCY/PRÓŻNIOWY

Zapobiega uderzeniom hydraulicznym i spłaszczeniu, odpowietrzając układ podczas uruchamiania systemu i dostarczając powietrze podczas wyłączenia.

KLUCZOWE KORZYŚCI

- Uwalnia kieszenie powietrzne bez przedwczesnego zamykania
- Szczelne zamknięcie po uwolnieniu powietrza
- Zapobiega spłaszczeniu poprzez redukcję podciśnienia

DANE TECHNICZNE PRODUKTU

- Materiał odporny na działanie promieniowania UV i korozję

DANE UŻYTKOWE

- Zakres ciśnienia: do 5,5 bara; 550 kPa
- Okres gwarancyjny: 2 lata



AVR-075
Wysokość: 13 cm
Szerokość: 5 cm
Wlot: 3/4" MPT



PLD-AVR
Zawór odpowietrzający/
próżniowy 1/2"

Zamontowany zawór odpowietrzający/próżniowy



AUTOMATYCZNY ZAWÓR PŁUCZĄCY

Przewody są utrzymywane w czystości dzięki funkcji automatycznego usuwania wody, powietrza i zanieczyszczeń podczas każdego uruchamiania systemu.

KLUCZOWE KORZYŚCI

- Automatycznie wypłukuje zanieczyszczenia podczas każdego uruchamiania systemu
- Odwracalna membrana do pracy z wysokim lub niskim przepływem
- Boczne umieszczenie zapewnia lepszą odporność na zanieczyszczenia

DANE TECHNICZNE PRODUKTU

- Zdejmowana górna część ułatwia konserwację membrany

DANE UŻYTKOWE

- Zakres ciśnienia: do 4,1 bara; 410 kPa
- Strona niskoprzepływową membrany: od 7,6 do 18,9 l/m
- Strona wysokoprzepływową membrany: od 18,9 do 45,4 l/m
- Okres gwarancyjny: 1 rok



AFV-B
Automatyczny zawór
płuczący ze złączem
karbowanym 17 mm



AFV-T
Automatyczny zawór
płuczący ze złączem
MPT 1/2"

Zamontowany automatyczny zawór płuczący

