

TERMOVENT

| AUTOMATYCZNY ODPOWIETRZNIK PŁYWAKOWY Z ZAWOREM STOPOWYM

Automatyczne odpowietrzanie podczas napełniania oraz w trakcie użytkowania instalacji.



OPIS I SPOSÓB DZIAŁANIA

Odpowietrznik zamykany jest za pomocą pływaka. Wzrastająca objętość powietrza i obniżający się poziom wody powoduje opadanie pływaka, a tym samym otwarcie zaworu i swobodne wydostawanie się powietrza z instalacji. Nagromadzone powietrze jest tak długo wyprowadzane z instalacji, aż napływająca woda podniesie pływak do góry i zamknie zawór.

ZASTOSOWANIE

Odpowietrznik pływakowy Termovent przeznaczony jest do automatycznego odpowietrzania i napowietrzania instalacji wodnych w systemach grzewczych, klimatyzacyjnych i sanitarnych. Podwyższoną sprawność odpowietrzania i napowietrzania osiągamy stosując go w połączeniu z separatorem powietrza. Samouszczelniający zawór stopowy zapobiega wypływowi wody z instalacji podczas demontażu odpowietrznika.

KATEGORIE BUDYNKÓW

Dla instalacji wody pitnej, ogrzewania i chłodzenia:

- Budynki mieszkalne, osiedla domków jednorodzinnych, domy wielorodzinne
- Domy starości i szpitale
- Budynki użyteczności publicznej i usługowe
- Hotele i restauracje/ kuchnie przemysłowe
- Szkoły i sale gimnastyczne / obiekty sportowe
- Budownictwo przemysłowe
- Instalacje wykorzystywane częściowo, jak koszary, camping

ZALETY

- Automatyczne odpowietrzanie przy napełnianiu i w trakcie użytkowania instalacji
- Automatyczne napowietrzanie przy spuszczeniu wody z instalacji
- Konstrukcja odporna na zanieczyszczenia wody
- Bezproblemowa wymiana odpowietrznika podczas użytkowania instalacji dzięki wbudowanemu zaworowi stopowemu.
- Szybki montaż odpowietrznika z zaworem stopowym dzięki samouszczelniającemu gwintowi wewnętrznemu.

TERMOVENT | AUTOMATYCZNY ODPOWIETRZNIK PŁYWAKOWY Z ZAWOREM STOPOWYM

DANE TECHNICZNE

Ogólne

- Max. temperatura robocza 115 °C
- Max. ciśnienie robocze 10 bar

Materiał

- Części wewnętrzne: tworzywo sztuczne i stal nierdzewna
- Korpus: mosiądz w całości niklowany
- Uszczelki: EPDM, NBR, Silikon

Dopuszczalne medium

- Woda grzewcza
(VDI 2035; SWKI BT 102-01; ÖNORM H 5195–1)

Nr katalogowy	500.1000.000
DN	15
G	½"
Zawór stopowy	½"
Ilość w opakowaniu zbiorczym	1 szt.

WYDAJNOŚĆ ODPOWIETRZANIA

