

TacoVent Vent - niezawodny automatyczny odpowietrznik firmy Taconova

Zapowietrzone grzejniki to powszechne zjawisko w budownictwie mieszkaniowym. Efektem jest często obniżona temperatura w pomieszczeniach, drażniące odgłosy i podwyższone zużycie energii. Powietrze w grzejniku nie tylko zakłóca jego pracę, ale może powodować korozję instalacji i w efekcie doprowadzić do perforacji jej elementów. Rozwiązaniem tych wszystkich problemów są sprawdzone i niedrogie automatyczne odpowietrzniki TacoVent Vent.



Odpowietrznik automatyczny TacoVent Vent z pokrętką umożliwiającym szybkie, ręczne odpowietrzenie.

W przypadku zapowietrzenia grzejnik zaczyna zazwyczaj nierównomiernie oddawać ciepło lub nawet robi się całkowicie zimny. Dodatkowo często słyszymy wtedy nieprzyjemne szумы, gwizdy, czy odgłosy bulgotania wody. Należy wówczas niezwłocznie odpowietrzyć grzejnik, co niestety nie każdy potrafi zrobić samodzielnie. Żeby raz na zawsze pozbyć się takich problemów najlepiej zamontować odpowietrzniki automatyczne, takie jak TacoVent Vent. Niezawodnie usuwają one niepożądane powietrze z instalacji grzewczych. Zwiększają w ten sposób sprawność systemu i tym samym obniżają zużycie energii i koszty eksploatacyjne. Do ich montażu nie potrzeba fachowca. Każdy może je samodzielnie przykręcić w miejsce dotychczasowego zwykłego odpowietrznika bez użycia żadnych specjalistycznych narzędzi.

Komfort i bezpieczeństwo

Uniwersalne zawory TacoVent Vent nadają się do stosowania zarówno w budownictwie mieszkaniowym, jak i w obiektach użyteczności publicznej, hotelach czy budynkach przemysłowych.

Skutecznie odpowietrzają grzejniki, wymienniki rurowe, rurociągi, kotły, zbiorniki, jak również rozdzielacze ogrzewania podłogowego. Samoczynna funkcja automatycznego odpowietrzania zwiększa bezpieczeństwo użytkowania (ograniczenie procesu korozji) oraz podwyższa komfort eksploatacji (likwiduje szумы i hałas wywoływane przez powietrze). Odpowietrznik posiada dodatkową funkcję szybkiego i bardzo wydajnego, ręcznego odpowietrzania, umożliwiającą szybkie napełnianie instalacji.



TacoVent Vent w wersji bez pokrętki do odpowietrzania ręcznego.

Zasada działania

Automatyczne działanie odpowietrznika polega na wykorzystaniu własności pęcznienia (pod wpływem wody) podkładek zamontowanych we wkładce. W stanie suchym podkładki te pozwalają usunąć na zewnątrz powietrze i gaz z systemu. Wypływ wody jest niemożliwy ze względu na natychmiastowe pęcznienie podkładek. Ręcznego, szybkiego odpowietrzania dokonujemy przez poluzowanie pokrętki, co umożliwia wyprowadzenie powietrza i gazu z instalacji. Chemiczne dodatki do wody w instalacji mogą skrócić żywotność podkładek. Dzięki wbudowanemu zaworowi stopowemu można bez problemu wymienić wkładkę odpowietrznika (łącznie z uszczelnieniem i podkładkami pęczniącymi). Przy pierwszym uruchomieniu instalacji, dopóki podkładki pęczniące są jeszcze suche, może wydostawać się kilka kropli wody. Zjawisko to nie występuje już podczas eksploatacji systemu.

Najważniejsze zalety:

- Niezawodność i długa żywotność
- Wszechstronność zastosowań w instalacjach wodnych
- Dodatkowa funkcja szybkiego odpowietrzania ręcznego
- Możliwość wymiany wkładki, bez konieczności opróżniania instalacji, dzięki wbudowanemu zaworowi stopowemu.
- Niewielkie wymiary
- Oszczędność energii dzięki optymalnie odpowietrzonej instalacji

KONTAKT



[Taconova](#)

E-mail: polska@taconova.com

WWW: www.taconova.com

Tel: +48 61 227 84 21

Adres:

Wrocławska 21/8

61-837 Poznań

☒