



## НАЙВИЩИЙ КЛАС ВИТІКАННЯ АТС 1

### Тиха та енергозберігаюча установка

Використані матеріали та запатентована система з'єднання OneClick technology® дозволяють досягти найвищого класу герметичності – АТС 1 згідно зі стандартом PN-EN 17192. Це означає герметичність, втричі вищу, ніж та, що

позначена класом D. Вона досягається без використання додаткових герметичних матеріалів під час монтажу. Ця система є однією з перших і єдиних на ринку, яка відповідає цьому найсуворішому класу герметичності, підтвердженому випробуваннями, проведеними незалежною лабораторією з 2019 року. Це призводить до комфорту користувача у вигляді зниження рівня шуму та економії енергії.

## ВСТАНОВЛЕННЯ ШВИДШЕ, НІЖ БУДЬ-КОЛИ

### Технологія OneClick®

Фірмова система

з'єднання OneClick technology® дозволяє швидко та легко з'єднати всі компоненти системи без використання інструментів. Якщо під час складання необхідно внести зміни, окремі частини можна легко роз'єднати без ризику пошкодження. Завдяки використанню гнучких гофрованих труб, розведення вентиляційних каналів є простим і не потребує використання додаткових фітінгів, таких як коліна.



## ЯК СТАНДАРТ

Завжди дихайте чистим і свіжим повітрям



У виробництві труби та компонентів системи ARIA CONNECT було використано антибактеріальну добавку Ultra-Fresh®, яка забезпечує повну бактерицидну дію труби (99,99%), підтверджену незалежною лабораторією на основі випробувань відповідно до ISO 22196.

Антибактеріальну добавку від цього відомого виробника, основним інгредієнтом якої є скло на основі фосфату срібла, також використовують понад 300 світових брендів у 50 країнах світу. Крім того, антистатична добавка та гладка внутрішня поверхня вентиляційних каналів мінімізують накопичення бруду. Високий рівень гігієни системи ARIA підтверджено Національним інститутом громадського здоров'я - PZH.

## **ВИСОКОНАСТРОЮВАЛЬНИЙ**

### **Мінімальна кількість компонентів, максимальна гнучкість**

Модульна конструкція системи (діаметри 75 мм та 90 мм, а також плоский повітропровід 50 мм) дозволяє гнучко налаштувати її для будь-якої будівлі. Це зменшує кількість невикористовуваних компонентів, мінімізуючи при цьому простір для монтажу та інвестиційні витрати. Ви можете вільно комбінувати плоскі та круглі повітроводи, а також використовувати різні діаметри в одній установці, оптимізуючи повітряний потік. Розподільні коробки можна підключати горизонтально або вертикально, відповідно збільшуючи кількість з'єднань повітропроводів.



## **МОНТАЖ**

### **Можливість комбінування різних діаметрів: 75 мм, 90 мм**

Система HEATPEX

ARIA дозволяє з'єднувати  
повітроводи ARIA

CONNECT діаметром 75 та 90  
мм

2 варіанти підключення:

- через розподільні коробки або
- адаптери, що безпосередньо

з'єднують круглу трубу діаметром 75 мм або 90 мм

Це дозволяє гнучко адаптувати установку до плану будівлі та потреб окремих кімнат.

**Більший діаметр труб**, наприклад, 90 мм, забезпечує високу ефективність та низький рівень шуму, що робить їх ідеальними для спалень, віталень та великих приміщень.

**Менші діаметри труб**, такі як 75 мм підходять для підвісних стель, а також для приміщень з меншим споживанням повітря, таких як туалети або гардеробні.