



SYSTEM REKUPERACJI ARIA

ARIA



System rekuperacji HEATPEX ARIA to jedyny na polskim rynku system spełniający wymagania **najwyższej klasy szczelności ATC1** (wg normy PN-EN 17192) potwierdzoną badaniami. W połączeniu z wysoką **99% skutecznością powłoki antybakteryjnej** stanowi niezbędny element instalacji wentylacji w każdym domu. Produkt posiada również atest PZH.

Wysoka jakość użytych do produkcji materiałów oraz najnowsze technologie zwiększają trwa-

łość instalacji i poprawiają jakość powietrza. Aż 5 lat gwarancji daje poczucie bezpieczeństwa, a dostarczane przez system świeże powietrze to zdrowie i dobre samopoczucie Twoich najbliższych. System **HEATPEX ARIA** to lepsze powietrze, dla Ciebie i dla Twojej Rodziny.

Jesteś dla nas ważnym Klientem, dlatego na terenie całej Polski masz do dyspozycji wyspecjalizowanych i doświadczonych Inżynierów Sprzedaży, którzy pomogą Ci wystrzec się

błędów przy doborze rekuperatora, wybrać optymalny wariant instalacji, **bezpłatnie przygotują projekt** systemu wraz z listą materiałową. Zapraszamy do kontaktu przez formularz na stronie heatpex.pl.

Unikalny system przepustnic o **płynnej regulacji** z funkcją tłumienia hałasu, umożliwi dobrą regulację oraz skutecznie obniża poziom hałasu.

Wybierz System **HEATPEX ARIA**, a my zadamy o świeże i dobre powietrze w Twoim domu.



HEATPEX Sp. z o.o.

ul. Trakt św. Wojciecha 29, 80-044 Gdańsk

tel. 58 309 02 28, www.heatpex.pl, e-mail: rekuperacja@heatpex.pl



SKRZYŃKA ROZDZIELCZA 10x75 jest bezpośrednio podłączona do rekuperatora i służy do rozdzielania powietrza nawiewanego lub wyciągania zużytego powietrza z poszczególnych pomieszczeń. Wykonana jest z wysokiej jakości tworzywa sztucznego odpornego na zanieczyszczenia.

- konstrukcja modułowa umożliwiająca dostosowanie do projektu instalacji,
- 10 króćców do wykorzystania w podstawowej konfiguracji,
- możliwość podłączenia przyłącza głównego centralnego lub bocznego,
- możliwość rozbudowy przez podłączanie kolejnych skrzynek z wykorzystaniem łącznika poziomego lub pionowego.



PRZEPUSTNICA / TŁUMIK 125

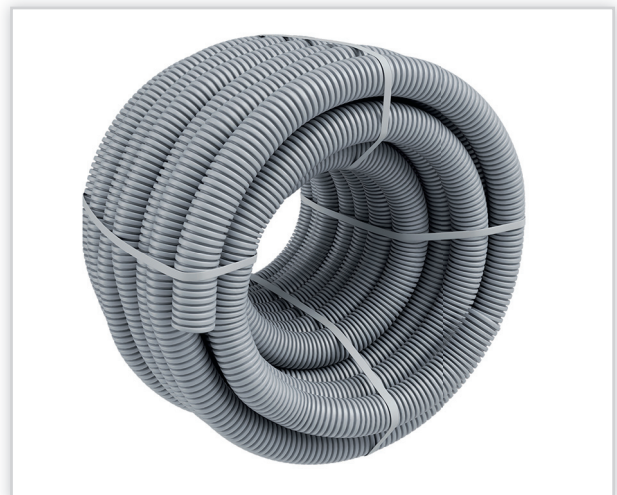
Przepustnica wykonana z pianki polietylenowej spełniająca jednocześnie funkcję tłumika hałasu. Pomaga wyregulować system wentylacji.

- efektywne tłumienie dźwięku,
- łatwy montaż we wnętrzu podejścia pod anemostat,
- płynna regulacja natężenia przepływu poprzez obrót dysku przepustnicy.



SKRZYŃKA ROZPRĘŻNA 3x75 pozwala na podłączenie do 3 przewodów 75 mm do anemostatu nawiewnego / wyciągowego 125 mm. Niewykorzystane przyłącza należy pozostawić zasłepione zaślepkami.

- montaż na stropie lub pod stropem w suficie podwieszanym,
- adaptowalne skrzydła montażowe,
- prążki ułatwiające przycięcie podejścia pod anemostat.



RURA 75 elastyczna rura wykonana z wysokiej gęstości materiału PE-HD

- powłoka o 99% skuteczności antybakteryjnej,
- łatwe prowadzenie przewodów bez użycia kolan,
- niewielka średnica ułatwia ukrycie w przegrodach budowlanych,
- gładka powierzchnia wewnętrzna minimalizuje opory przepływu i ułatwia czyszczenie,
- bardzo dobre tłumienie hałasu.