



**Ukryte nawiewniki liniowe
LINEO PRO**

DOSKONAŁOŚĆ WNĘTRZA

ERGOVENT LINEO PRO - niewidoczne nawiewniki liniowe przeznaczone do całkowitego ukrycia w sufitach i ścianach z płyt gipsowo-kartonowych. Po zamontowaniu całość wykańczana jest gładzią szpachlową, a nawiewnik malowany w kolorze sufitów/ścian. Widoczna pozostaje jedynie minimalistyczna szczelina, która staje się stylowym detalem wnętrza.

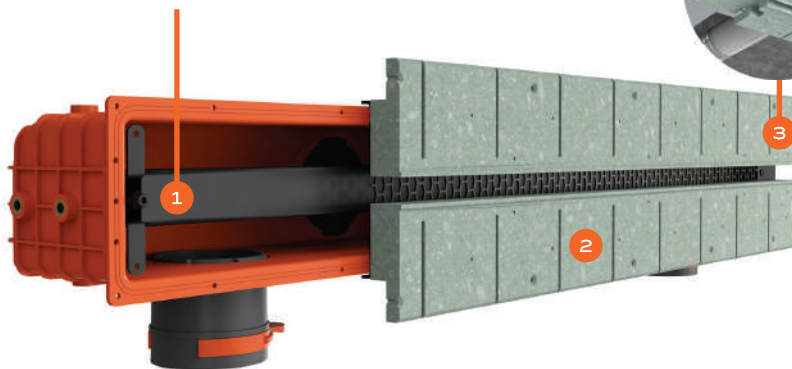
Nawiewniki LINEO PRO przystosowane są do systemów elastycznych przewodów plastikowych (75 mm i 90 mm). Połączenia kanałów są idealnie zaprojektowane, dzięki czemu ten sam nawiewnik nadaje się zarówno do montażu pionowego jak i poziomego. Wygodny system blokady podłączonych kanałów zapewnia szybkie i łatwe połączenie z przewodami elastycznymi.

Możesz wybrać standardowy nawiewnik o długości 1m., lub łatwo i szybko połączyć kilka takich nawiewników tworząc ciąg o dowolnej długości. Umożliwia to model nawiewnika posiadający specjalny system połączeń **PROFILE PUZZLE**, dzięki któremu zrobisz to bardzo szybko i precyzyjnie. Taki montaż może z łatwością wykonać jedna osoba, gdyż poszczególne segmenty nawiewnika łączą się w jedną całość i mocowane są bezpośrednio do profili sufitów podwieszanych.

Dolna część nawiewników stykająca się z płytą gipsowo-kartonową wykonana jest ze sztywnego materiału pochodzącego z recyklingu, charakteryzującego się właściwościami rozszerzalności i absorpcji zbliżonymi do gipsu. Dodatkowo płyty gipsowo-kartonowe, profile sufitowe i nawiewnik stanowią jedną całość, która po zamontowaniu stanowi sztywną konstrukcję. Eliminuje to ryzyko pęknięcia szpachli wokół nawiewnika po zamontowaniu i długotrwałym użytkowaniu.

- ✔ Oszczędność czasu i wygoda na każdym etapie instalacji.
- ✔ Inżynierska perfekcja.
- ✔ Precyzja w montażu i wykończeniu.
- ✔ Bezpieczne opakowanie.

ROZWIĄZANIE TECHNICZNE – ZGŁOSZENIE PATENTOWE



1

Ergonomiczna regulacja przepływu powietrza poprzez wbudowany zawór równoważący.

2

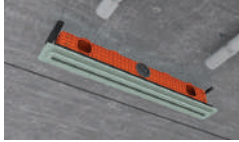
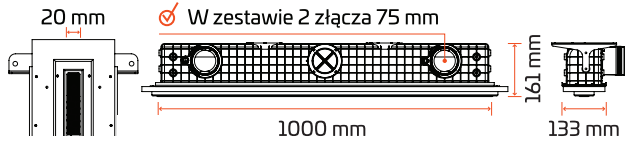
Dolna część nawiewnika - wykonana ze sztywnego materiału pochodzącego z recyklingu, posiadającego właściwości zbliżone do płyty gipsowo-kartonowej.

3

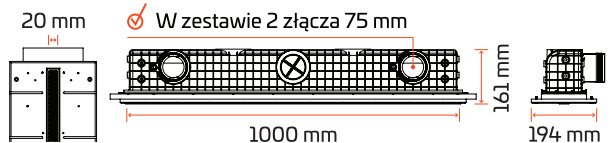
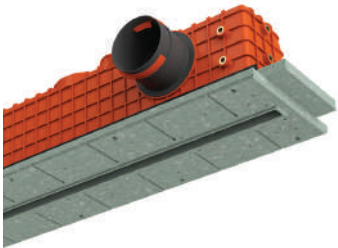
Wielometrowe systemy wentylacyjne można łatwo zmontować za pomocą łącznika typu puzzle.

LINEO PRO LINE

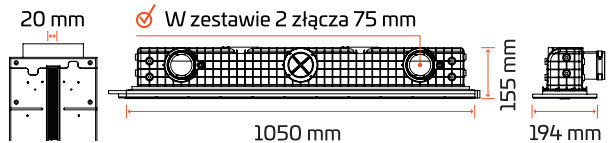
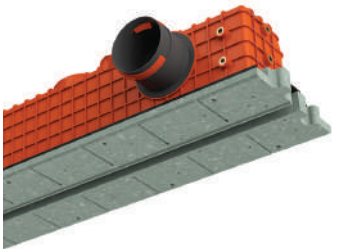
Model nawiewnika **SINGLE** mocuje się bezpośrednio do stropu betonowego przed montażem sufitu podwieszanego. Nawiewnik ma 1 m. długości, bez możliwości wydłużenia.



Model nawiewnika **SINGLE PROFILE** mocowany jest bezpośrednio do profili sufitu podwieszanego. Model ten posiada wygodny i szybki sposób zapinania*. Nawiewnik ma 1 m. długości, bez możliwości wydłużenia.



Model nawiewnika **PROFILE PUZZLE** mocowany jest bezpośrednio do profili sufitu podwieszanego. Poprzez połączenie kilku segmentów można stworzyć dłuższy odcinek nawiewnika. Technologia PUZZLE lock* umożliwia łączenie segmentów nawiewnika w bardzo precyzyjny i szybki sposób.

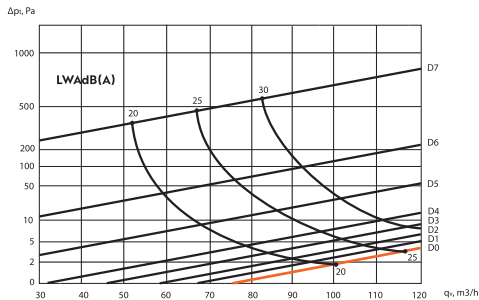


PARAMETRY TECHNICZNE

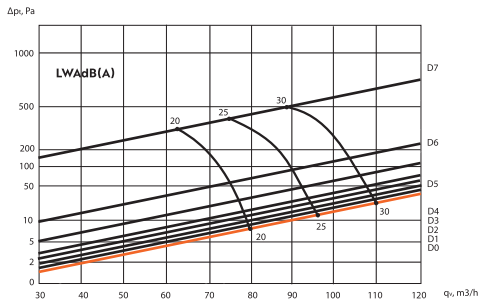
ERGOVENT LINEO PRO LINE przeznaczony jest do systemów wentylacji mechanicznej. Nawiewniki posiadają zawór równoważący przepływ powietrza. Aerodynamiczny zawór powietrza* znajduje się wewnątrz nawiewnika i można nim wygodnie sterować z zewnątrz.

* Rozwiązanie techniczne – zgłoszenie patentowe.

LINEO-1000/75 (nawiew powietrza)



LINEO-1000/75 (wywiew powietrza)



Położenie zaworu równoważącego jest ustalane za pomocą drążka regulującego przepustnicę**:

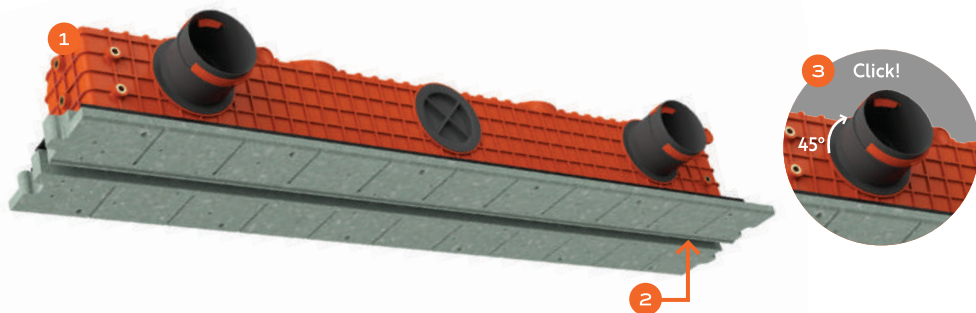
- ✔ Włóż drążek regulujący przepustnicę przez kratkę nawiewnika, aż oprze się o zawór równoważący.
- ✔ Odczyty są wyznaczone na podstawie linii sufitu.
- ✔ Pozycje zaworów można odczytać na drążku regulującym.

- D7 - **7**
- D6 - **6**
- D5 - **5**
- D4 - **4**
- D3 - **3**
- D2 - **2**
- D1 - **1**
- D0 - **0**



** Drążek do regulacji zaworu równoważącego zawarty jest w komplecie z nawiewnikiem.

D0 – przepustnica jest całkowicie otwarta.
D7 – przepustnica jest całkowicie zamknięta.



1

Wielofunkcyjna puszka rozprężna- wykonana z antystatycznego, antybakteryjnego tworzywa sztucznego.

2

Przepływ powietrza można łatwo regulować po wykończeniu.

3

Przyłącza kanatów można szybko i wygodnie mocować w wymaganych miejscach.



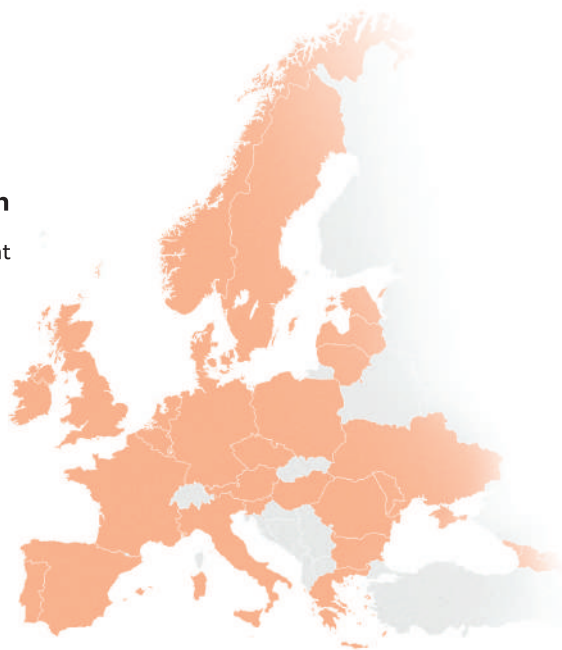
Historia sukcesu na > 30 rynkach

ERGOVENT – szybko rozwijający się producent zintegrowanych rozwiązań wentylacyjnych z siedzibą na Litwie w Europie Północnej, eksportujący swoje produkty do ponad 30 krajów na całym świecie.

Jesteśmy dumni z jednych z najlepszych nawiewników wentylacyjnych w branży, zdobywając uznanie projektantów wnętrz, specjalistów od wentylacji i klientów końcowych.

Nasze najwyższej jakości produkty zapewniają funkcjonalne oraz estetyczne rozwiązania w zakresie wentylacji, które idealnie wtapiają się w nowoczesne, stylowe i modne wnętrza.

Naszym celem jest stać się wiodącą marką w kreowaniu nowych trendów wzorniczych na rynku HVAC.



Zeskanuj kod QR i dowiedz się
o nas więcej