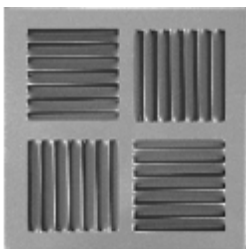




Ventilation & Air-conditioning
Nawiewnik Do Stopni THT



Nawiewnik Do Stopni THT



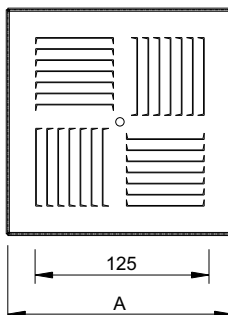
Opis

Nawiewniki do stopni THT stosowane są w pomieszczeniach użytku publicznego typu: teatry, audytoria, kina, sale widowiskowe. Montowane są w stopniach bądź pod miejscami siedzącymi jak krzesła, fotele. Nawiewniki posiadają sekcyjnie wyprofilowane łopatki, dzięki czemu strumień powietrza jest stabilny i ma charakter wirowy. Mogą być wykonane w dowolnym kolorze z palety RAL.

Dane Techniczne

- Wymiar 125 mm
- Nawiew wirowy
- Wydajność powietrza od 20 do 60 m³/h
- Różnica temperatur 6 K
- Niski poziom hałasu
- Montaż bezpośrednio poprzez śrubę centralną i wspornik
- Wykonanie blacha ocynkowana bądź brąz
- Standardowy kolor malowania RAL 9010, RAL9016

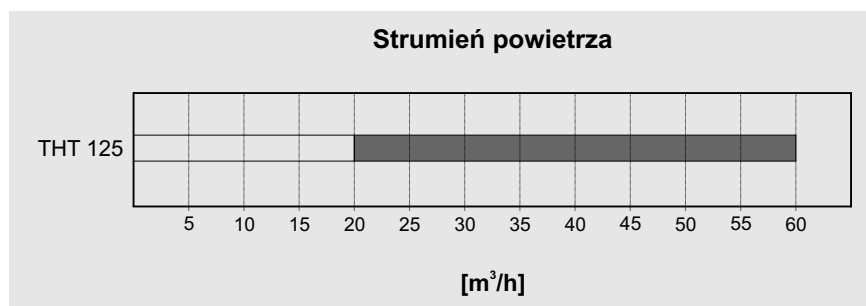
Wymiary



| Model | A | B |
|---------|-----|-----|
| TEK 125 | 150 | 125 |

Szybki Dobór

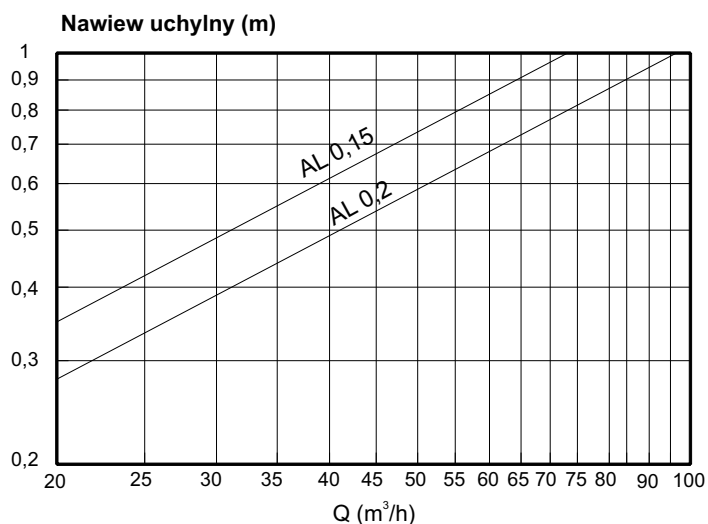
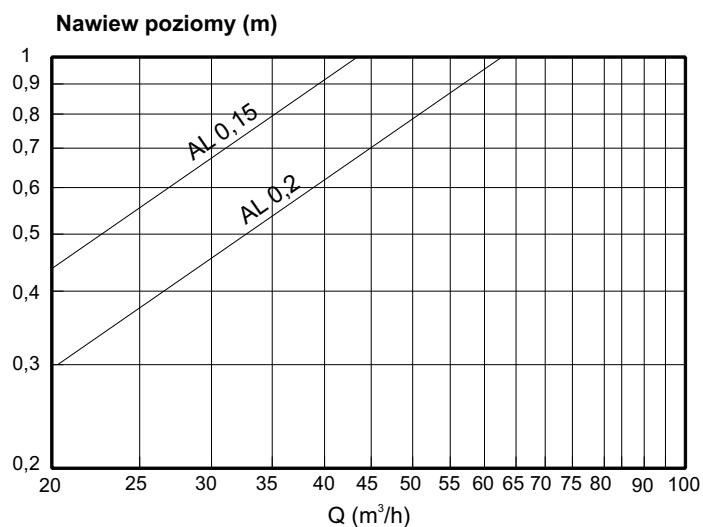
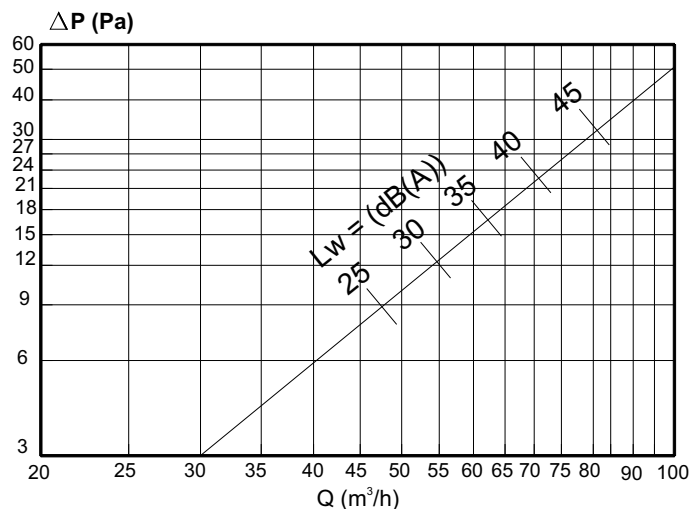
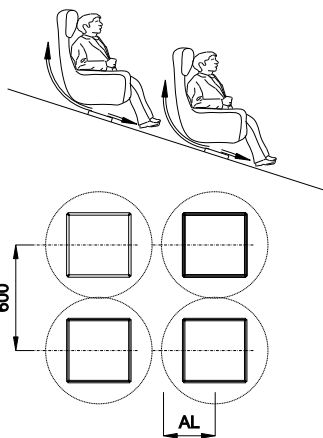
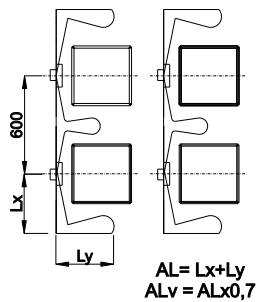
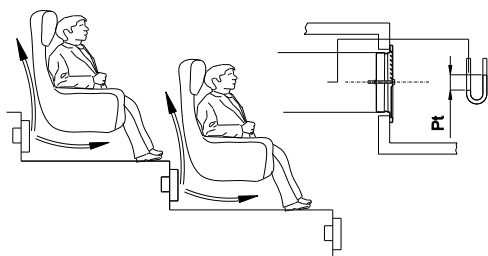
| Model | Strumień powietrza Q [m ³ /h] | Zasięg poziomy L _{0,2} [m] | Spadek ciśnienia ΔP [Pa] | Moc akustyczna L _w [dB(A)] |
|---------|---|--|-----------------------------|--|
| THT 125 | [20-60] | [0,39-0,95] | [1-15] | [<20-33] |



Nawiewnik Do Stopni THT

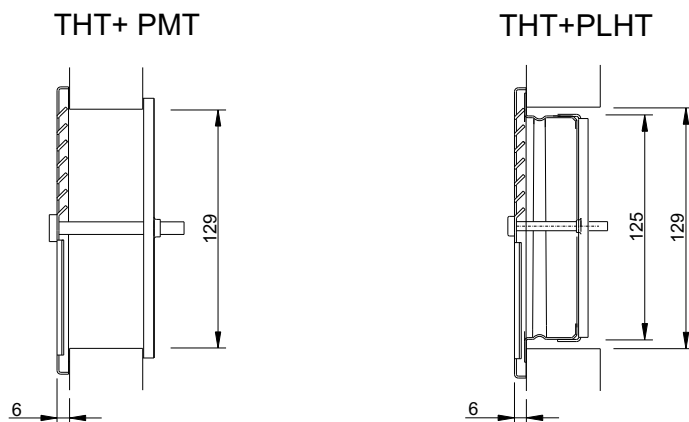
Dobór Szczegółowy

Strumień powietrza [m³/h], zasięg strumienia [m], spadek ciśnienia [Pa], poziom hałasu [dB(A)]



Nawiewnik Do Stopni THT

Montaż



OZNACZENIA

Q - strumień powietrza [m³/h]

L_{0,z} - zasięg poziomy strumienia [m]

ΔP - spadek ciśnienia [Pa]

L_w - poziom mocy akustycznej [dB(A)]

KOD ZAMÓWIENIA

Nawiewnik

THT 125 - a - bbb - c

Wykonanie

M - metal

B - brąz

Wspornik

PMT, PLHT

Kolor

RAL9010

PRZYKŁAD ZAMÓWIENIA

THT-M-125-PMT-RAL9010