



ZQ4

Nawiewniki wirowe
ze zmiennym kierunkiem nawiewu

Przeznaczenie:

Nawiewniki wirowe ZQ4 stosowane są w pomieszczeniach biurowych, hotelowych, usługowych, w szpitalach, budynkach użyteczności publicznej itd. Nawiewniki wirowe powodują natychmiastowe mieszanie powietrza nawiewanego z powietrzem w pomieszczeniu. Stosowane są zarówno do nawiewu jak i do wywiewu powietrza. Regulowane lamele pozwalają nadać dowolny kierunek nawiewu.

Wykonanie

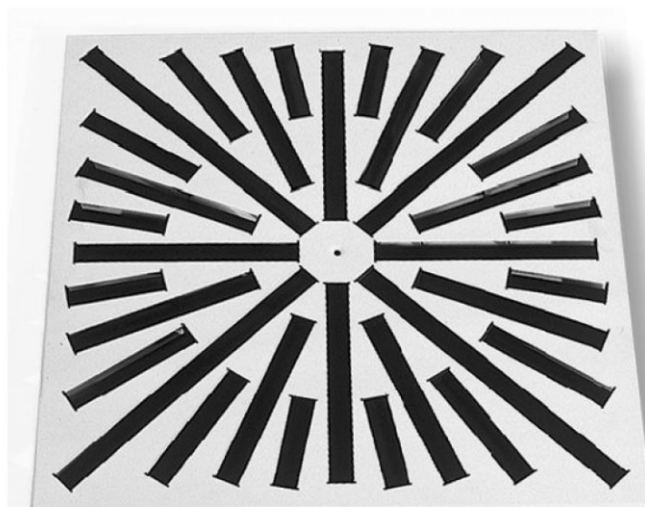
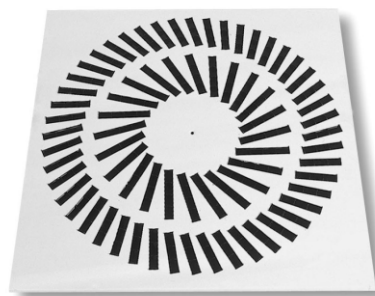
Nawiewniki ZQ4 wykonane są standardowo ze stali lakierowanej proszkowo na kolor RAL9010. Na zamówienie możliwe wykonanie ze stali nierdzewnej lub aluminium oraz lakierowanie na dowolny kolor RAL. Panel frontowy może być wykonany w wersji okrągłej lub kwadratowej. Ruchome kierownice wykonane są z tworzywa sztucznego w kolorze czarnym lub białym. Możliwe jest wykonanie w wersji nawiewnej z kierownicami lub w wersji wywiewnej bez kierownic.

Montaż

SC - montaż za pomocą śruby centralnej
WW - montaż za pomocą czterech wkrętów frontowych
WB - montaż za pomocą czterech wkrętów bocznych

Akcesoria

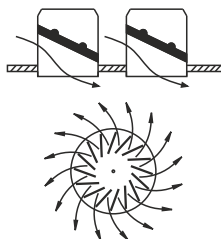
SR - skrzynka rozprężna



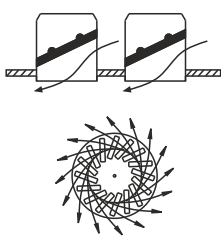
ZQ4

Nawiewniki wirowe
ze zmiennym kierunkiem nawiewu

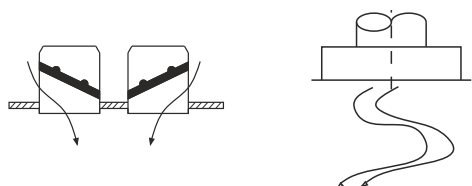
Funkcje nawiewu



Rysunek 1. Nawiew wirowy poziomy. Ustawienie do wewnątrz.



Rysunek 2. Nawiew wirowy poziomy. Ustawienie na zewnątrz.

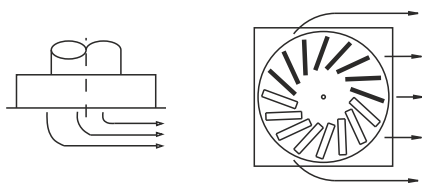


Rysunek 3. Nawiew pionowy (funkcja grzania).

Kierunki nawiewu

Pozycje deflektorów

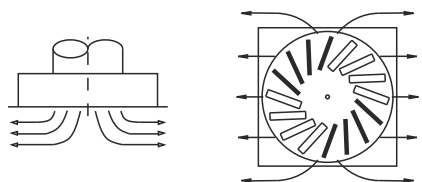
- Pozycja 1
- Pozycja 2



Rysunek 4. Nawiew poziomy jednokierunkowy.

Pozycje deflektorów

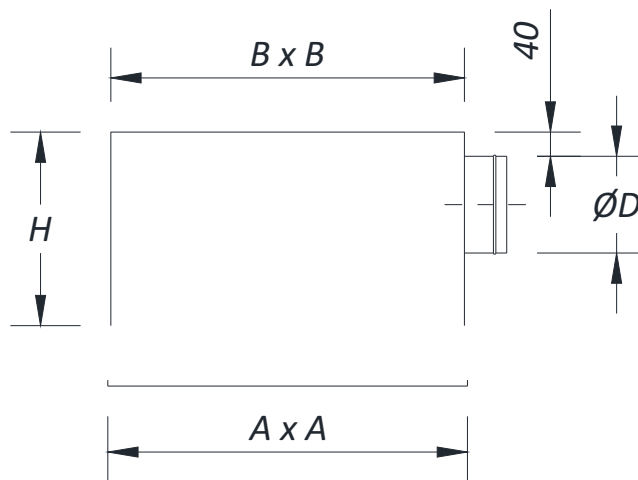
- Pozycja 1
- Pozycja 2



Rysunek 5. Nawiew poziomy dwukierunkowy.

Wymiary

Wymiary nawiewnika oraz skrzynek rozprężnych zgodnie z tabelą w zależności od wybranej wersji nawiewnika.



Rysunek 6. Wymiary skrzynek rozprężnych do nawiewnika ZQ4 oraz ZQ46.

SKRZYNKI DO NAWIEWNIKÓW ZQ4

Typ	A [mm]	B [mm]	H [mm]	ØD [mm]
300/8	298	290	270	158
310/8	310	300	270	158
400/16	398	390	330	198
500/24	498	490	380	248
600/24	595	585	400	313
600/48	595	585	400	313
800/72	800	790	420	313
825/72	825	815	420	313

Tabela 1. Wymiary skrzynek rozprężnych do nawiewnika ZQ4.

SKRZYNKI DO NAWIEWNIKÓW W PANELU 595x595

Typ	A [mm]	B [mm]	H [mm]	ØD [mm]
600/8	595	330	270	158
600/16	595	430	330	198
600/24	595	540	400	313

Tabela 2. Wymiary skrzynek rozprężnych do nawiewnika ZQ46.

Dobór

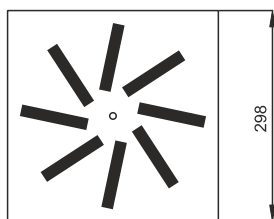
Nawiewnik można dobrać samodzielnie korzystając z narzędzi doboru na stronie ventino.pl lub poprzez kontakt z przedstawicielem handlowym.

ZQ4

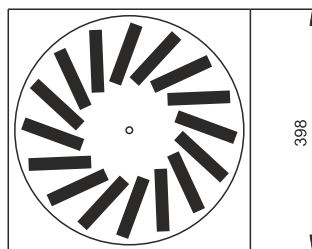
Nawiewniki wirowe
ze zmiennym kierunkiem nawiewu

Wymiary i wersje paneli frontowych

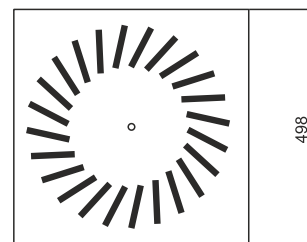
ZQ4-300/8



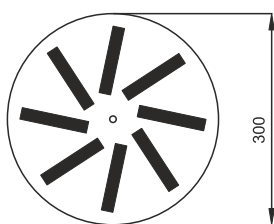
ZQ4-400/16



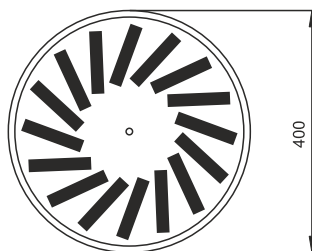
ZQ4-500/24



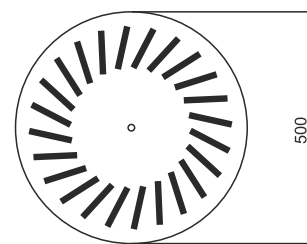
ZQ4R-300/8



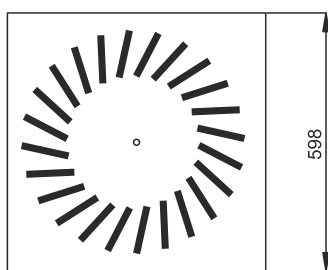
ZQ4R-400/16



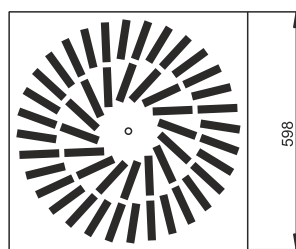
ZQ4R-500/24



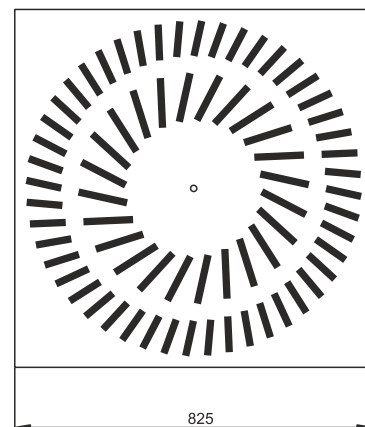
ZQ4-600/24



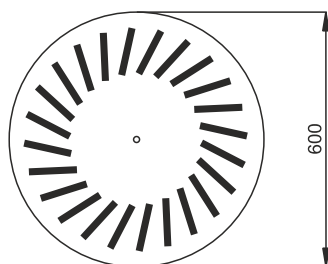
ZQ4-600/48



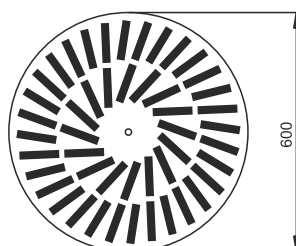
ZQ4-825/72



ZQ4R-600/24



ZQ4R-600/48



Rysunek 7. Wymiary paneli frontowych ZQ4.



ZQ4

Nawiewniki wirowe
ze zmiennym kierunkiem nawiewu



Kod zamówienia

Kod zamówienia dla nawiewników i skrzynek rozprężnych:

ZZZ-AAA-RRR-K-DDDD-C-ExFFF

ZZZ: symbol nawiewnika
ZQ4 - panel frontowy kwadratowy
ZQ4R - panel frontowy okrągły

AAA: wymiar nawiewnika (np. 600, 500, 400, 300)

RRR: kolor frontu z palety RAL (np. RAL9010)

K: kolor deflektorów
0 - czarny
1 - biały

DDDD: skrzynka rozprężna
SR - skrzynka rozprężna
SRI - skrzynka rozprężna izolowana
SRP - skrzynka rozprężna z przepustnicą
SRIP - skrzynka rozprężna izolowana z przepustnicą

C: miejsce przyłączenia króćca
G - z góry
B - z boku

ExFFF: liczba i średnica nominalna króćców (np. 1x200)

Przykład zamówienia:

ZQ4R-600-RAL9010-1-SRIP-G-1x200