



Przedsiębiorstwo prywatne

Jesteśmy polskim producentem tkaninowych systemów wentylacyjnych typu AIRMIX od 1987 roku

AIRMIX, NIP: 626 283 28 80
ul. Żelazna 2, 41-709 Ruda Śląska

Adres do korespondencji:

Urząd Pocztowy Bytom 23 (Miechowice)

ul. Nickla 117, 41-923 Bytom, Skrytka Poczтовая 55

www.airmix.com.pl

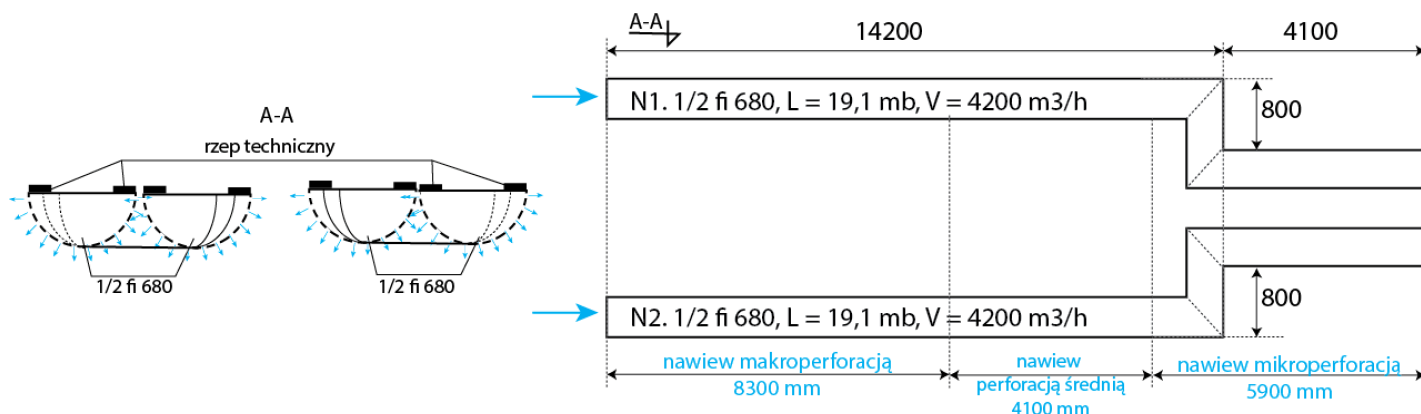
biuro@airmix.com.pl

tel. kom. + 48 606 911 600

tel. 32 248 21 31

KARTA KATALOGOWA NR 55a/03/2019 TEKSTYLNICH NAWIEWNIKÓW TYPU AIRMIX DLA OBIEKTU: sala kinowo - teatralna. Ruda Śląska dnia: 25.03.2019 r.

Rysunek poglądowy nawiewników typu AIRMIX:



1. Nawiewnik Tkaninowy typu AIRMIX nr 1:

Typ wypływu:	Indukcyjny
Kierunki wypływu:	Indukcyjny poprzez perforację dołem ok. 90°, usytuowaną między godz. 03:00 oraz 06:00.
Kształt:	Półówka 1/2 Ø 680 mm
Długość całkowita:	19,1 mb
Wysokość zawieszenia:	Ok. 4,0 m
Przepływ powietrza:	4200 m³/h
Spręż powietrza:	100 Pa
Materiał:	Poliester modyfikowany PES
Informacja o niepalności:	Wg normy PN-EN 13501-1 B-s1-d0. Niepalny
Kolor:	Grafitowa czerń RAL 9011 lub podobny.
Zawieszenie:	Na dwóch rzędach listew z rzepa technicznego
Początek nawiewnika:	Króciec przyłączeniowy Ø 455 mm, L = 200 mm zakończony rzepem technicznym, przechodzący w nawiewnik o kształcie półówki koła na dł. 300 mm.
Zakończenie nawiewnika:	Typu – D denko
Masa nawiewnika:	Ok. 9,6 kg

FIRMA AIRMIX PROWADZI USŁUGI CZYSZCZENIA I KONSERWACJI TEKSTYLNICH NAWIEWNIKÓW ORAZ UMOŻLIWIA PRZEDŁUŻENIE WARUNKÓW GWARACJI DO PIĘCIU LAT.

1

Zachowanie poufności: Niniejsze opracowanie stanowi dokument poufny i jest chronione Prawem Autorskim (Dz.U. 94.24.83 z dnia 23.02.1994r.), adresat winien zachować zawarte w niej informacje w tajemnicy. Wszelkie rozwiązania techniczne, projekty, koncepcje i rysunki stanowią własność intelektualną Firmy AIRMIX NIP: 626-283-28-80 przez co nie mogą one być udostępniane, rozpowszechniane lub ujawnianie treści tej wiadomości oraz załączników jak również inne działania o podobnym charakterze bez zgody właściciela jest prawnie zabronione i może być karalne. Producent zastrzega sobie możliwości dokonywania modyfikacji produktu, zmian materiałowych i rozwiązań technicznych bez podawania przyczyn. Dla prawidłowego funkcjonowania układu wentylacyjnego zalecany jest płynny rozruch centrali wentylacyjnej trwający minimum 5 minut.

INFORMACJA TECHNICZNA DLA TKANINOWEGO SYSTEMU WENTYLACYJNEGO TYPU AIRMIX:

Informujemy, że tkaninowe nawiewniki typu AIRMIX, wykonane są z tkanin elastycznych, lekkich podatnych na zjawisko falowania i drgania. Zjawisko umiarkowanego falowania lub drgania tkaniny pod wpływem burzliwego przepływu powietrza, jest sytuacją normalną i nie stanowi zagrożenia dla jakości pracy nawiewnika ani jego trwałości. Występowanie tego rodzaju zjawiska, nie stanowi podstawy do zgłaszania reklamacji ani uznania tego za wadę lub usterkę.



Przedsiębiorstwo prywatne

Jesteśmy polskim producentem tkaninowych systemów wentylacyjnych typu AIRMIX od 1987 roku

AIRMIX, NIP: 626 283 28 80
ul. Żelazna 2, 41-709 Ruda Śląska

Adres do korespondencji:

Urząd Pocztowy Bytom 23 (Miechowice)

ul. Nickla 117, 41-923 Bytom, Skrytka Poczтовая 55

www.airmix.com.pl

biuro@airmix.com.pl

tel. kom. + 48 606 911 600

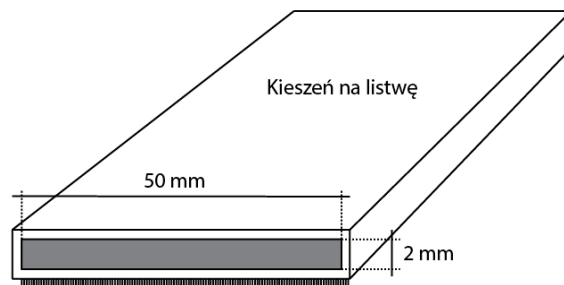
tel. 32 248 21 31

KARTA KATALOGOWA NR 55a/03/2019 TEKSTYLNÝCH NAWIEWNIKÓW TYPU AIRMIX DLA OBIEKTU: sala kinowo - teatralna. Ruda Śląska dnia: 25.03.2019 r.

2. Nawiewnik Tkaninowy typu AIRMIX nr 2:

Typ wypływu:	Indukcyjny
Kierunki wypływu:	Indukcyjny poprzez perforację dołem ok. 90°, usytuowaną między godz. 03:00 oraz 09:00.
Kształt:	Półka 1/2 Ø 680 mm
Długość całkowita:	19,1 mb
Wysokość zawieszenia:	Ok. 4,0 m
Przepływ powietrza:	4200 m³/h
Spręż powietrza:	100 Pa
Materiał:	Poliester modyfikowany PES
Informacja o niepalności:	Wg normy PN-EN 13501-1 B-s1-d0. Niepalny
Kolor:	Grafitowa czerń RAL 9011 lub podobny.
Zawieszenie:	Na dwóch rzędach listew z rzepa technicznego
Początek nawiewnika:	Króciec przyłączeniowy Ø 455 mm, L = 200 mm zakończony rzepem technicznym, przechodzący w nawiewnik o kształcie półki koła na dł. 300 mm.
Zakończenie nawiewnika:	Typu – D denko
Masa nawiewnika:	Ok. 9,6 kg

3. Kieszeń z rzepa technicznego dla poz. 1 oraz 2 – łączna długość: 78,0 mb



FIRMA AIRMIX PROWADZI USŁUGI CZYSZCZENIA I KONSERWACJI TEKSTYLNÝCH NAWIEWNIKÓW ORAZ UMOŻLIWIA PRZEDŁUŻENIE WARUNKÓW GWARACJI DO PIĘCIU LAT.

2

Zachowanie poufności: Niniejsze opracowanie stanowi dokument poufny i jest chronione Prawem Autorskim (Dz.U. 94.24.83 z dnia 23.02.1994r.), adresat winien zachować zawarte w niej informacje w tajemnicy. Wszelkie rozwiązania techniczne, projekty, koncepcje i rysunki stanowią własność intelektualną Firmy AIRMIX NIP: 626-283-28-80 przez co nie mogą one być udostępniane, rozpowszechniane lub ujawnianie treści tej wiadomości oraz załączników jak również inne działania o podobnym charakterze bez zgody właściciela jest prawnie zabronione i może być karalne. Producent zastrzega sobie możliwości dokonywania modyfikacji produktu, zmian materiałowych i rozwiązań technicznych bez podawania przyczyn. Dla prawidłowego funkcjonowania układu wentylacyjnego zalecany jest płynny rozruch centrali wentylacyjnej trwający minimum 5 minut.

INFORMACJA TECHNICZNA DLA TKANINOWEGO SYSTEMU WENTYLACYJNEGO TYPU AIRMIX:

Informujemy, że tkaninowe nawiewniki typu AIRMIX, wykonane są z tkanin elastycznych, lekkich podatnych na zjawisko falowania i drgania. Zjawisko umiarkowanego falowania lub drgania tkaniny pod wpływem burzliwego przepływu powietrza, jest sytuacją normalną i nie stanowi zagrożenia dla jakości pracy nawiewnika ani jego trwałości. Występowanie tego rodzaju zjawiska, nie stanowi podstawy do zgłaszania reklamacji ani uznania tego za wadę lub usterkę.