



GAXO

GAXO

DO WENTYLACJI BYTOWEJ I ODDYMIANIA

- Podwieszane do stropu
- Kompaktowe, zajmujące mało miejsca, płaskie

Wentylatory strumieniowe osiowe:

- Max. ciąg statyczny do 73 N
- Z kierownicami lub bez kierownic powietrza (według wymogów projektu)
- Urządzenia jednokierunkowe serii: GAXO-C lub GAXN
- Urządzenia rewersyjne serii: BVGAXR / BVGAXR-C
- Wielkości nominalne: 315, 400
- Wirnik odlany z aluminium lub z tworzywa sztucznego, bezpośrednio na wale silnika
- Silnik w strudze powietrza,
- Skrzynka zaciskowa na zewnątrz na obudowie.
- Tłumik na ssaniu i na tłoczeniu
- Krawędziowany, owalny kształt
- Siatka ochronna na ssaniu i na tłoczeniu,
- Deflektor powietrza po stronie tłocznej Na żądanie odśrodkowe wentylatory strumieniowe:
- Max. ciąg statyczny do 97 N
- Wielkości nominalne 50 / 75 / 100
- Jednokierunkowe

Zastosowanie

Zastosowanie

- System wentylatorów strumieniowych TROX TLT spełnia wymogi stawiane nowoczesnemu i wysoce efektywnemu systemowi wentylacji w podziemnych parkingach i przy odpowiedniej koncepcji projektu, może być stosowany zgodnie ze wszystkimi europejskimi przepisami. Prócz oszczędności finansowych, bardziej elastycznemu i prostszemu montażowi, oferuje znacznie lepszą skuteczność w zakresie dystrybucji i mieszania powietrza. Powoduje to bezpośrednie korzyści dla klientów, projektantów, wykonawców, właścicieli systemów i użytkowników.
- Płaski kształt

Opis

Warianty wykonania

Wentylatory strumieniowe osiowe:

- Urządzenia jednokierunkowe serii: GAXO-C lub GAXN
- Urządzenia rewersyjne serii: BVGAXR / BVGAXR-C

Wentylatory strumieniowe typy promieniowego:

- Jednokierunkowe

Akcesoria

- Możliwe wszystkie kolory z palety RAL
- Ochrona antykorozyjna kategorii C3 do C4M
- System diagnozowania wentylatorów VD
- Monitorowanie drgań łożysk STI
- Automatyka do parkingów podziemnych
- System detekcji CO
- Wyłącznik serwisowy zabudowany (nie wymaga skrzynki podłączeniowej)

INFORMACJE TECHNICZNE

GAXO-C, wymiary [mm]

①	L ₁	L ₂	L ₃	Ø średnica	B	B ₁	B ₂	H	H ₁	Ø _d	②
315	2111	2005	500	320	596	560	620	340	345	12	95
400	2153	2005	500	401	706	560	620	430	430	12	100

① Wielkość nominalna • ② Ciężar (ok.) [kg]

GAXN, wymiary [mm]

①	L ₁	L ₂	L ₃	Ø średnica	B	B ₁	B ₂	H	H ₁	Ø _d	②
315	2710	2610	500	320	520	560	620	340	345	12	95
400	2774	2648	500	401	630	560	620	430	435	12	100

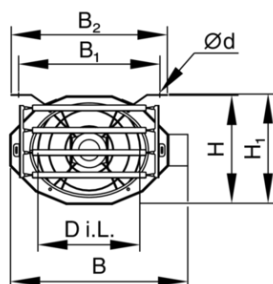
① Wielkość nominalna • ② Ciężar (ok.) [kg]

GAXR-C, wymiary [mm]

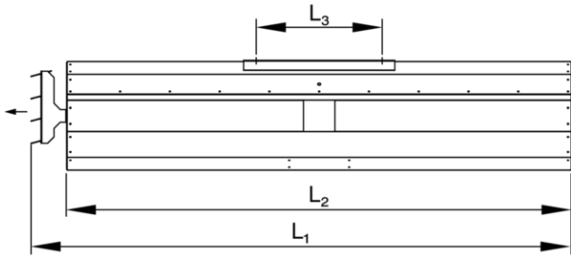
①	L ₁	L ₂	L ₃	Ø średnica	B	B ₁	B ₂	H	H ₁	Ø _d	c	②
315	2217	2005	500	320	569	560	620	340	345	12	106	95
400	2288	2005	500	401	706	560	620	430	435	12	142	100

① Wielkość nominalna • ② Ciężar (ok.) [kg]

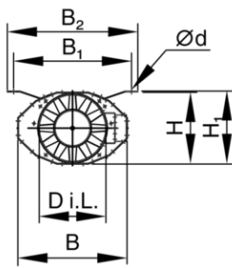
GAXO-C



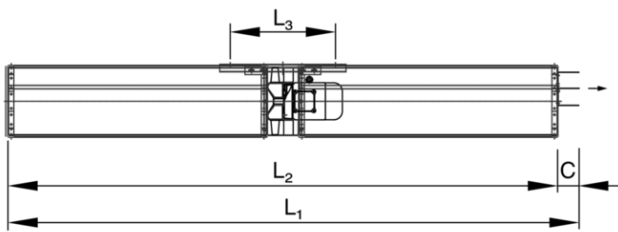
GAXO-C



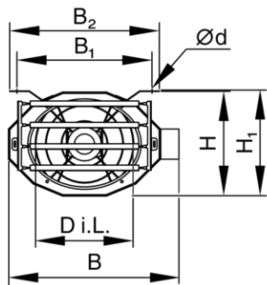
GAXN



GAXN



GAXR-C



GAXR-C

