




KARTA KATALOGOWA WENTYLATORÓW OSIOWYCH ŚCIENNYCH SERII VBB



Wentylator kanałowy	 R24FANS
Symbol: VBB 250B-2E	
Napięcie: 230V	
Wydajność: 950 m ³ /h	 

Parametry techniczne

Kod	VBB 250B-2E
Napięcie (V)	230
Częstotliwość (Hz)	50
Prąd (A)	0,5
Moc (W)	100
Obroty (r/min)	2500
Wydajność (m ³ /h)	950
Kondensator (uF)	3
Głośność (dBA)	56
Temperatura (°C)	-30+60
Klasa bezpieczeństwa	IP54
Waga (kg)	4,40

Przeznaczenie

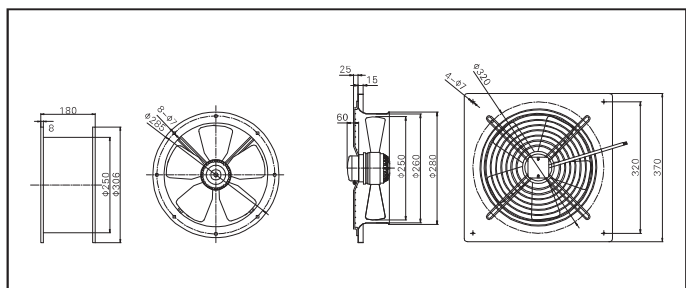
Wentylator osiowy serii VBB służy do wspomagania wentylacji grawitacyjnej, do bezpośredniego wyrzutu powietrza przez ścianę budynku lub montażu z kanałami wentylacyjnymi. Może być instalowany w pomieszczeniach domowych i przemysłowych, magazynowych, handlowych, gospodarczych, warsztatach samochodowych i krytych parkingach. Do poziomego i pionowego montażu. Możliwość regulacji prędkości obrotowej wentylatora za pomocą regulatora obrotów.

Wentylator nie jest przeznaczony do transportu czynnika mogącego powodować wybuch lub korozję.

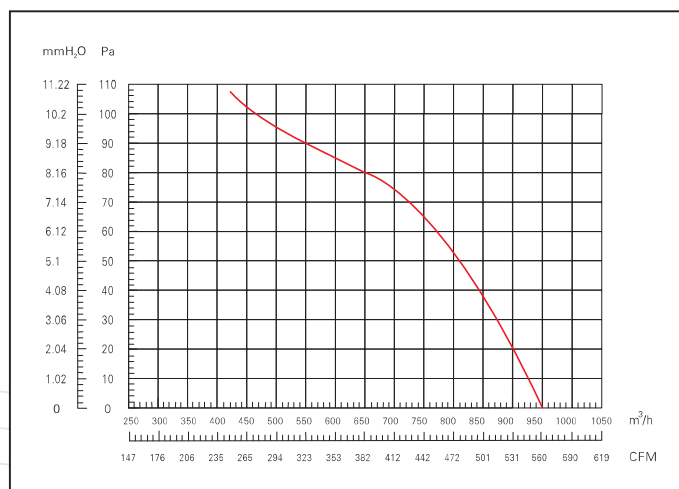
Cechy wentylatorów

- Wentylatory VBB posiadają silnik z zewnętrznym wirnikiem na łożyskach kulkowych z wbudowanym zabezpieczeniem przed przeciążeniem o bardzo dużej wydajności i niskim poziomie hałasu
- Obudowa wykonana jest z blachy stalowej malowanej proszkowo
- Wentylatory serii VBB spełniają wymagania dyrektywy Unijnej ErP 2013 oraz posiadają deklaracje zgodności CE.

Wymiary



Wykres sprawności



Schemat podłączenia

Wentylator jednofazowy

