



Wentylatory dachowe WDJ/WDJV

Wentylatory dachowe służą do usuwania powietrza z hal produkcyjnych, magazynów, pawilonów handlowych, sklepów, biur, budynków jednorodzinnych itp. Usuwane zużyte powietrze może być zanieczyszczone pyłami w granicach dopuszczalnych przepisami ze względu na ochronę środowiska.

Opis produktu

Wentylatory są wykonywane: z poziomym wypływem powietrza typ WDJ oraz z pionowym wypływem powietrza typ WDJV. Typoszerzeg wentylatorów dachowych dla każdego typu zawiera 4 wielkości. Wentylatory składają się z:

- wysokosprawnego wirnika promieniowego z tworzywa z silnikiem umieszczonym wewnątrz wirnika;
- płyty nośnej wykonanej: z blachy stalowej ocynkowanej dla typu WDJ, z laminatu dla typu WDJV ;
- pokrywy wykonanej z tworzywa dla WDJ lub osłony wykonanej z laminatu dla WDJV.

Wentylatory są przystosowane do zamocowania na podstawach uniwersalnych PU.

Warunki pracy

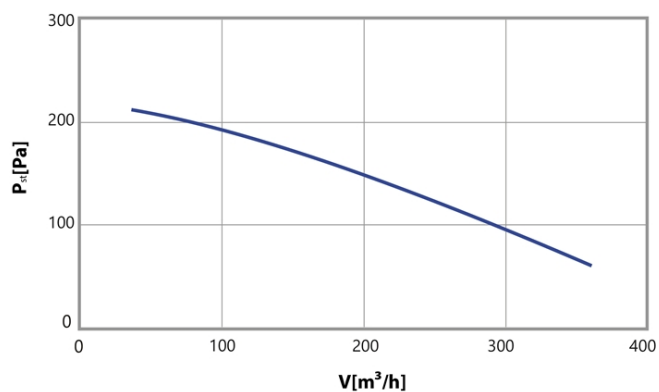
Wentylatory są dostarczane z silnikami jednofazowymi ~2600 obr/min. Dopuszczalna temperatura usuwanego powietrza wynosi 50°C.

WDJ-17,5

WYMIARY:



CHARAKTERYSTYKA:



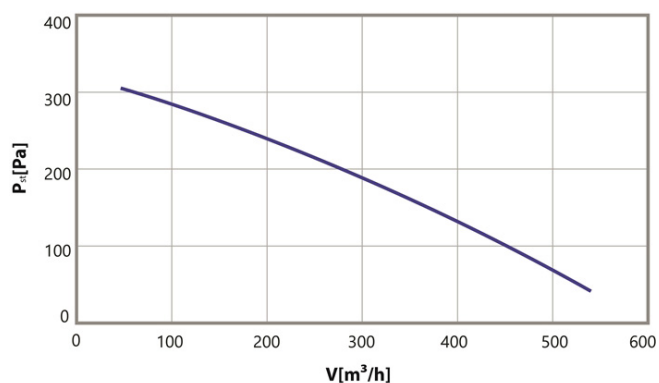
Silnik jednofazowy	
Typ silnika	M2S052-CA
Napięcie [V]	230
Moc silnika [kW]	0,053
Prąd [A]	0,33
Obroty [min-1]	2350

WDJ-19

WYMIARY:



CHARAKTERYSTYKA:



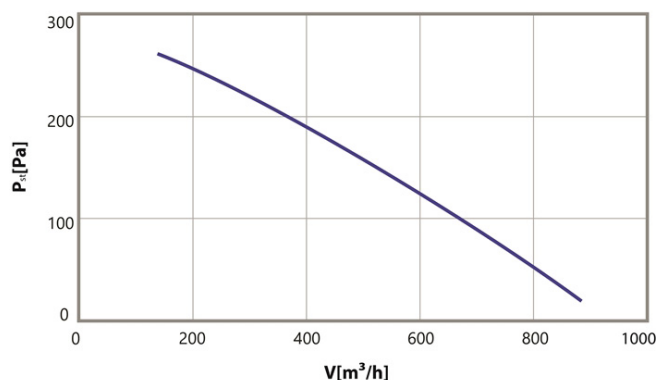
Silnik jednofazowy	
Typ silnika	M2E068-BF
Napięcie [V]	230
Moc silnika [kW]	0,058
Prąd [A]	0,26
Obroty [min-1]	2500

WDJ-22

WYMIARY:



CHARAKTERYSTYKA:



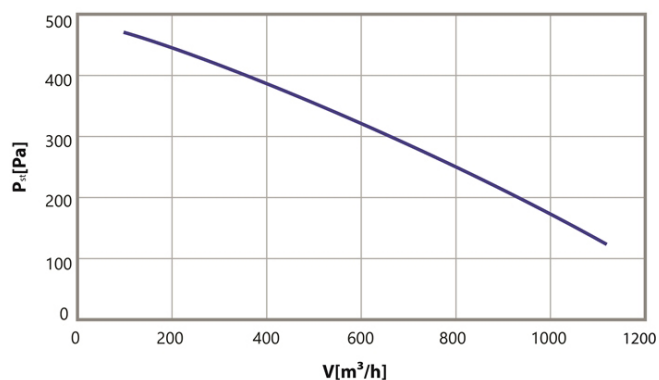
Silnik jednofazowy	
Typ silnika	M2E068-BF
Napięcie [V]	230
Moc silnika [kW]	0,088
Prąd [A]	0,39
Obroty [min-1]	2100

WDJ-22,5

WYMIARY:



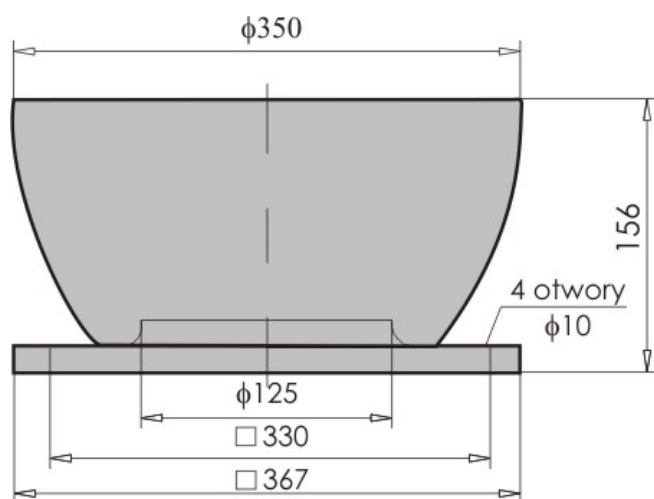
CHARAKTERYSTYKA:



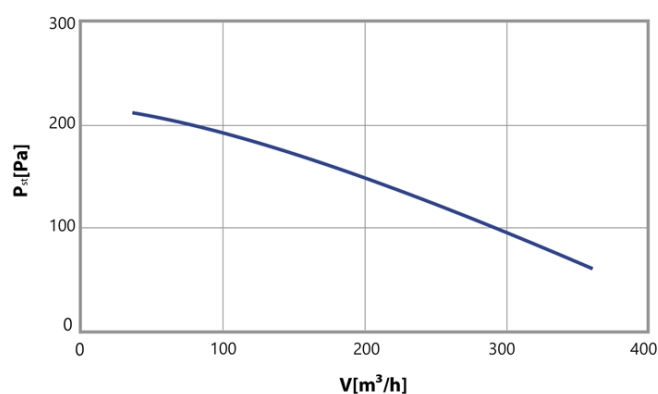
Silnik jednofazowy	
Typ silnika	M2E068-DF
Napięcie [V]	230
Moc silnika [kW]	0,160
Prąd [A]	0,7
Obroty [min ⁻¹]	2600

WDJV-17,5

WYMIARY:



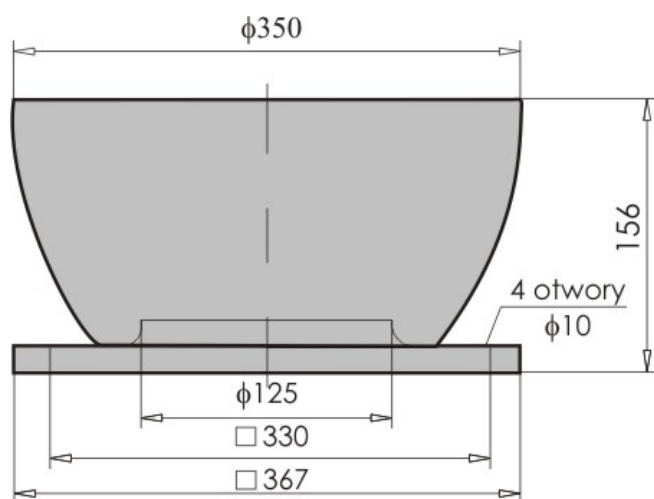
CHARAKTERYSTYKA:



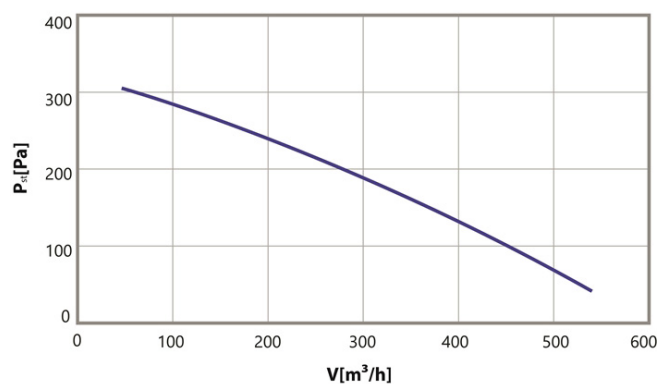
Silnik jednofazowy	
Typ silnika	M2S052-CA
Napięcie [V]	230
Moc silnika [kW]	0,053
Prąd [A]	0,33
Obroty [min-1]	2350

WDJV-19

WYMIARY:



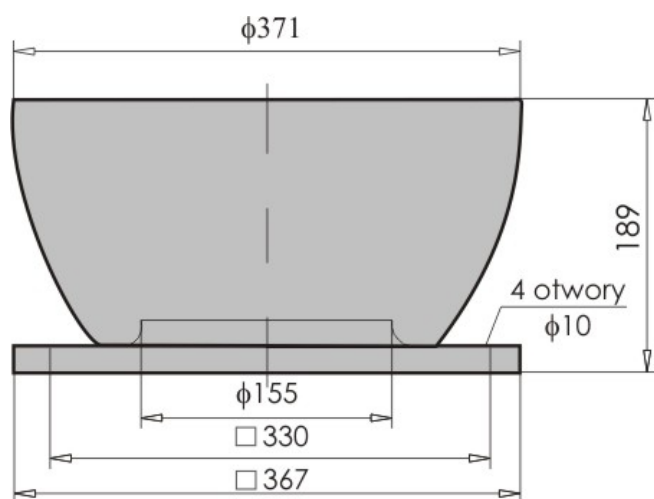
CHARAKTERYSTYKA:



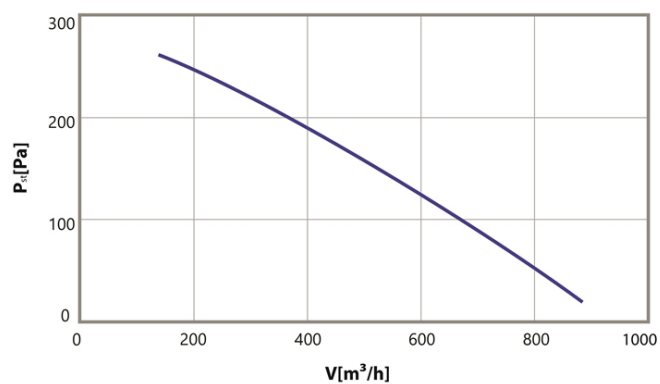
Silnik jednofazowy	
Typ silnika	M2E068-BF
Napięcie [V]	230
Moc silnika [kW]	0,058
Prąd [A]	0,26
Obroty [min-1]	2500

WDJV-22

WYMIARY:



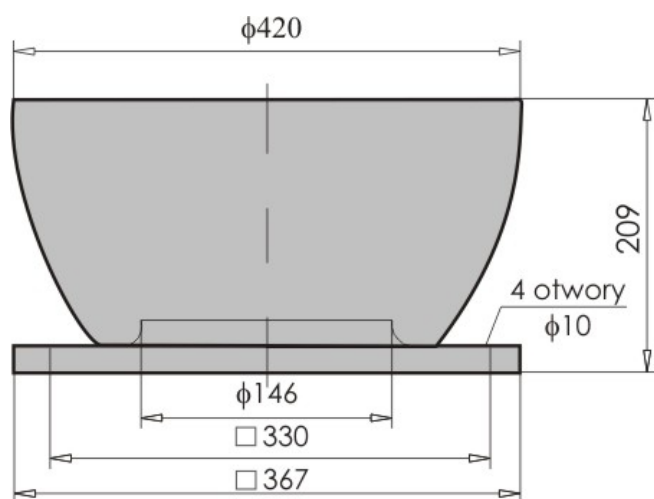
CHARAKTERYSTYKA:



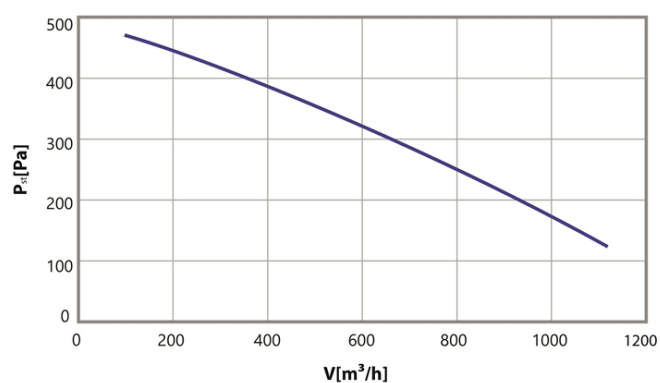
Silnik jednofazowy	
Typ silnika	M2E068-BF
Napięcie [V]	230
Moc silnika [kW]	0,088
Prąd [A]	0,39
Obroty [min-1]	2100

WDJV-22,5

WYMIARY:



CHARAKTERYSTYKA:



Silnik jednofazowy	
Typ silnika	M2E068-DF
Napięcie [V]	230
Moc silnika [kW]	0,160
Prąd [A]	0,7
Obroty [min-1]	2600