



Wentylatory dachowe WD PLUS

Typoszereg wentylatorów dachowych z nowymi wirnikami, które uzyskują większe wydajności powietrza i spiętrzenia przy obniżonej głośności pracy. Wentylatory dachowe służą do usuwania powietrza z hal produkcyjnych, magazynów, pawilonów handlowych itp. Przeznaczone do stosowania w warunkach szczególnych, gdzie powietrze zawiera czynniki toksyczne lub silnie żrące. Wentylatory można także stosować na wymiany wentylatorów tego typu wcześniej pracujących w instalacjach wentylacyjnych lub wykorzystując podzespoły jako części zamienne. Usuwane zużyte powietrze może być zanieczyszczone oparami i gazami korodującymi oraz zanieczyszczone pyłami w granicach dopuszczalnych przepisami ze względu na ochronę środowiska.

OPIS

Opis produktu

Wentylatory składają się z:

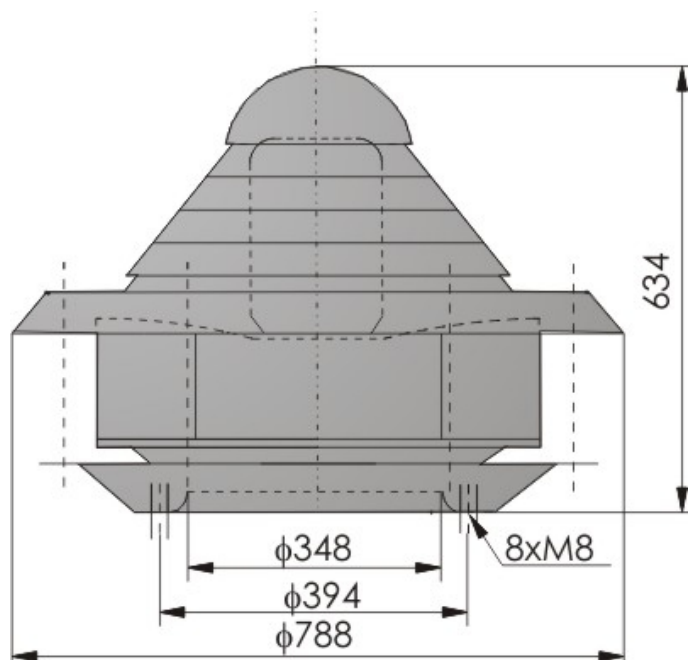
- wysokosprawnego wirnika promieniowego wykonanego ze stali;
- silnika elektrycznego;
- oraz wykonanych z laminatu: płyty nośnej, korpusu i pokrywy.

Warunki pracy

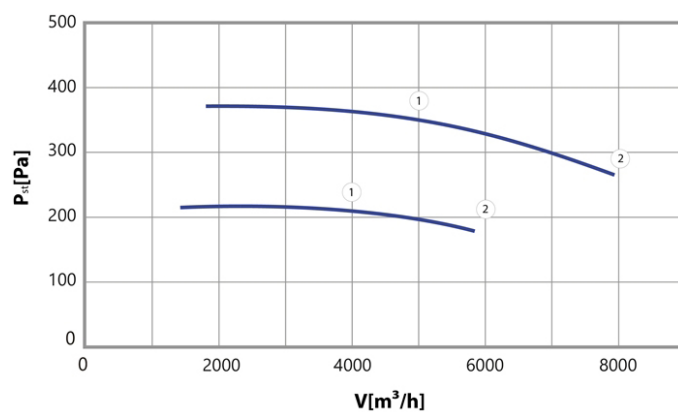
Dopuszczalna temperatura usuwanego powietrza wynosi 50°C.

WD PLUS-31,5-T

WYMIARY:



CHARAKTERYSTYKA:



Silniki trójfazowe

| Typ silnika | SKhR90-8S | SKhR90-6L |
|------------------|-----------|-----------|
| Napięcie [V] | 400 | 400 |
| Moc silnika [kW] | 0,37 | 1,1 |
| Prąd [A] | 1,5 | 3,1 |
| Obroty [min-1] | 690 | 910 |