

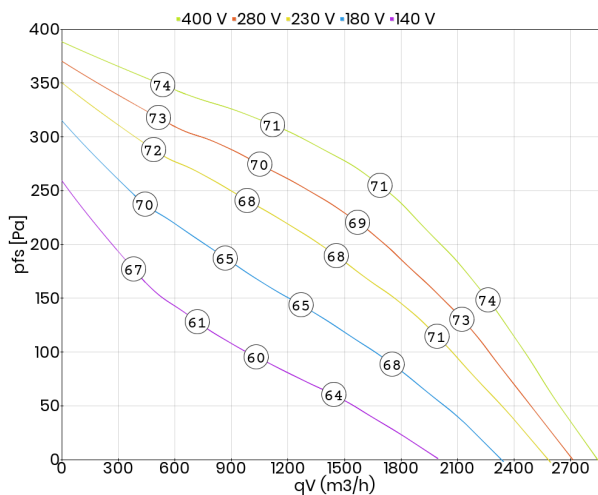


- wykonanie z wyrzutem pionowym
- wirnik z łopatkami zagiętymi do tyłu z tworzywa sztucznego
- obudowa z aluminium odpornego na wodę morską
- zintegrowane zabezpieczenie termiczne silnika
- transformatorowa regulacja prędkości obrotowej

Dane techniczne:

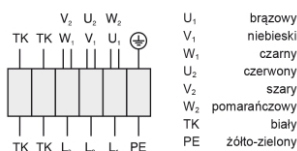
| Typ: DVE 355-4 D.5DF | | Nr art.: A42-35501 | |
|---------------------------------------|-------|---|-------------------------|
| Zasilanie [V] | 400 | Częstotliwość [Hz] | 50 |
| Moc znamionowa (pobór) [kW] | 0,285 | Prąd znamionowy [A] | 0,68 |
| Obroty [min ⁻¹] | 1390 | Maks. temp. medium [°C] | 60 |
| Klasa szczelności silnika | IP54 | Rodzaj silnika | z wirującą obudową (AC) |
| Kondensator [µF] | 0,0 | Stosunek prądu rozruchowego do znamionowego | 4,0 |
| Regulacja tyrystorowa (bezystopniowa) | nie | Regulacja transformatorowa (stopniowa) | tak |
| Regulacja przetwornicą częstotliwości | tak | Wyrzut | pionowy |
| Izolacja akustyczna | nie | Łopatkami wirnika | do tyłu |
| Wersja EX | nie | Odporność na wysokie temperatury | nie |
| Chemoodporność | nie | Schemat podłączeniowy | 01.006 |
| Masa [kg] | 25,0 | | |

Charakterystyka pracy:



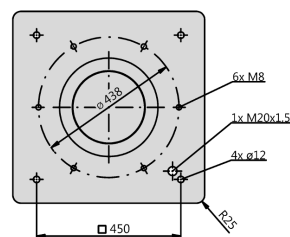
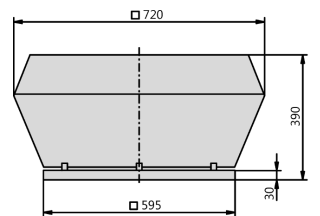
Schemat podłączeniowy:

01.006



Wymiary:

(w mm)



Akcesoria:

