

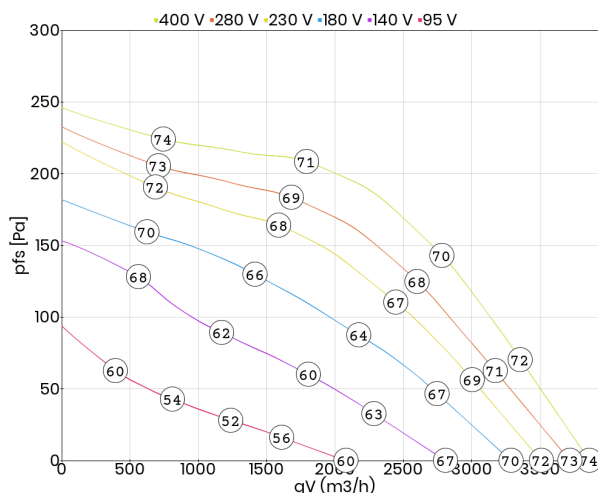


- wykonanie z wyrzutem poziomym
- obudowa z aluminium odpornego na wodę morską
- klasa szczelności silnika IP44; klasa izolacji uzwojenia F
- kabel podłączeniowy wyprowadzony na zewnątrz
- zabezpieczenie termiczne silnika poprzez wbudowane w uzwojenia termistory typu PTC
- parowanie materiałów: wirnik z blachy stalowej lakierowanej proszkowo; dysza z blachy miedzianej
- transformatorowa regulacja prędkości obrotowej
- Dyrektywa Atex 2014/34/EU: II 2G Ex h IIB T3 Gb X

Dane techniczne:

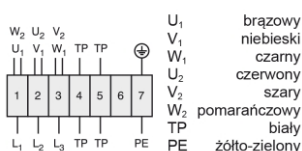
| Typ: DV 450-6 D Ex Z1 | | Nr art.: A00-45087 | |
|---|---------|---------------------------------------|-------------------------|
| Zasilanie [V] | 400 | Częstotliwość [Hz] | 50 |
| Moc znamionowa (pobór) [kW] | 0,30 | Prąd znamionowy [A] | 0,77 |
| Obroty [min ⁻¹] | 935 | Maks. temp. medium [°C] | 40 |
| Klasa szczelności silnika | IP44 | Rodzaj silnika | Z wirującą obudową (AC) |
| Stosunek prądu rozruchowego do znamionowego | 3,8 | Regulacja tyrystorowa (beźstopniowa) | nie |
| Regulacja transformatorowa (stopniowa) | tak | Regulacja przetwornicą częstotliwości | nie |
| Wyrzut | pionowy | Izolacja akustyczna | nie |
| Łopatki wirnika | do tyłu | Wersja EX | tak |
| Odporność na wysokie temperatury | nie | Chemoodporność | nie |
| Schemat podłączeniowy | 01.061 | Masa [kg] | 34,5 |

Charakterystyka pracy:



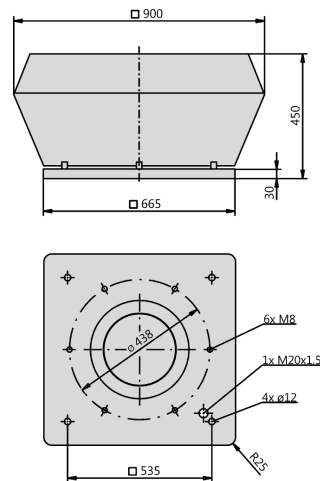
Schemat podłączeniowy:

01.061



Wymiary:

(w mm)



Akcesoria:

