

## WENTYLATOR ZEWNĘTRZNY

EFP200R5

Zewnętrzny wentylator filtrujący 56 m<sup>3</sup>/h. 230 VAC

- Stopień ochrony IP55
- Wykonany z samogasnącego tworzywa
- Dostarczany razem z filtrem
- Certyfikaty CE, EAC



### OPIS PRODUKTU

Wentylator filtrujący do wentylacji wymuszonej. Wentylatory filtrujące Eldon montowane są na zatrzaski bez użycia śrub, co pozwala skrócić czas instalacji. Zawiasową osłonę przednią można łatwo otworzyć w celu szybkiej i łatwej wymiany filtra. Kierunek przepływu powietrza i pozycję połączenia można w łatwy sposób zmienić. Nowa mata filtrująca dzięki specjalnej konstrukcji zapewnia większy przepływ powietrza oraz dłuższą żywotność filtra przy niskim spadku ciśnienia. Obudowa dzięki odporności na promieniowanie UV stanowi optymalne rozwiązanie do zastosowań zewnętrznych.

Panel przedni wentylatora wykonany został metodą wtryskową z termoplastycznego tworzywa, samogasnącego UL94VO.

Stopień ochrony został określony na IP 55.

W zamawianym zestawie dostarczany jest wentylator wraz z filtrem.

### SPECYFIKACJA TECHNICZNA

|  |                  |
|--|------------------|
| 2813_EF+EFA Air flow (m <sup>3</sup> /h)   | 40/46            |
| 4675_Unimpeded airflow (m <sup>3</sup> /h) | 56/64            |
| 6029_Filtration efficiency (%)             | >90              |
| 6493_Cut-out (mm)                          | 125 x 125        |
| 6705_Power (W)                             | 19/18            |
| Bezpiecznik                                | 6 A              |
| Masa                                       | 0,8 kg           |
| Mata filtrująca (EN779)                    | G4               |
| Połączenie                                 | listwa zaciskowa |
| Poziom hałasu                              | 44 dB            |
| Prąd                                       | 0,12 / 0,18 A    |
| Trwałość użytkowa (40°C)                   | 37500 h          |
| Typ łożysk                                 | tuleja           |

