**Odśrodkowy wentylator dachowy DRD 31 EC**

Cechy

Niski pobór energii dzięki technologii EC.

Atrakcyjna obudowa wykonana z aluminium.

Łatwo zdejmowana pokrywa.

Ocynkowana kratka ochronna po stronie wylotu z zabezpieczeniem przed dotknięciem.

Stabilne zaczepy transportowe umożliwiają transport przy pomocy dźwigu.

Wirnik z łopatkami z tworzywa sztucznego wygiętymi do tyłu, wyważony dynamicznie w 2 płaszczyznach, zgodnie z klasą jakości 6.3, DIN ISO 1940.

Silnik

Silnik prądu stałego.

Napięcie znamionowe 230 V, 50 Hz.

Przeciążeniowe zabezpieczenie termiczne jako wyposażenie seryjne.

Wyjście prędkości obrotowej.

Wejście sterujące 0 - 10 V DC

Łagodny rozruch.

Stopień ochrony IP X4 przy zamkniętej pokrywie obudowy.

Podłączenie elektryczne

Łatwo dostępne w skrzynce zacisków po zdjęciu pokrywy obudowy.

Wskazówka dotycząca bezpieczeństwa

W przypadku swobodnego zasysania wentylator wolno uruchomić tylko wówczas, gdy zagwarantowane jest zabezpieczenie przed dotknięciem wirnika.

Dane Techniczne

|  |  |
| --- | --- |
| Artykuł: | DRD 31 EC |
| Wydajność powietrza: | 3.500 m³/h |
| Prędkość obrotów: | 1.570 1/min |
| Typ wirnika: | promieniowo |
| z możliwością regulacji obrotów: |  ✔  |
| Możliwość pracy nawrotnej: |  -  |
| Typ napięcia: | Prąd zmienny |
| Napięcie znamionowe: | 230 V |
| Częstotliwość sieci: | 50 Hz |
| Wydajność nominalna: | 370 W |
| IMax: | 1,65 A |
| Stopień ochrony: | IP 54 |
| Miejsce montażu: | Dach |
| Pozycja montażowa: | pionowo |
| Materiał: | Aluminium |
| Ciężar: | 15,77 kg |
| Ciężar z opakowaniem: | 20,02 kg |
| Wielkość nominalna: | 315 mm |
| Szerokość: | 630 mm |
| wysokość: | 400 mm |
| Głębokość: | 630 mm |
| Szerokość z opakowaniem: | 715 mm |
| Wysokość z opakowaniem: | 530 mm |
| Głębokość z opakowaniem: | 715 mm |
| Temperatura powietrza przetłaczanego przy IMax: | -25 °C do 60 °C |
| Jednostka opakowaniowa: | 1 sztuka |
| Asortyment: | E |
| GTIN (EAN): | 4012799871729 |
| Numer katalogowy: | 0087.0172 |

Producent: MAICO

DRD 31 EC Odśrodkowy wentylator dachowy