

# ET 31



## Krótki opis

Typoszereg ET

## Przykłady zastosowań

Restauracja, Sala ekspozycyjna, Kontener budowlany, Sala wykładowa, Przedszkole

Numer katalogowy

0081.0503

## Dane Techniczne

Wydajność powietrza	1.800 m <sup>3</sup> /h
Prędkość obrotów	1.425 1/min
Kierunek powietrza	Odpowietrzanie
z możliwością regulacji obrotów	✓
Możliwość pracy nawrotnej	–
Typ napięcia	Prąd zmienny
Napięcie znamionowe	230 V
Wydajność nominalna	90 W
Pobór mocy	110 W
I <sub>Nom</sub>	0,5 A
I <sub>Max</sub>	0,6 A
Stopień ochrony	IP 24
Miejsce montażu	Ściana
Rodzaj montażu	natynkowy
Pozycja montażowa	poziomo
Materiał	Tworzywo sztuczne
Kolor	biel drogowa, podobna do RAL 9016
Ciężar	6
Wielkość nominalna	315 mm
Poziom ciśnienia akustycznego	65 dB(A)
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka
Asortyment	C
GTIN (EAN)	4012799815037

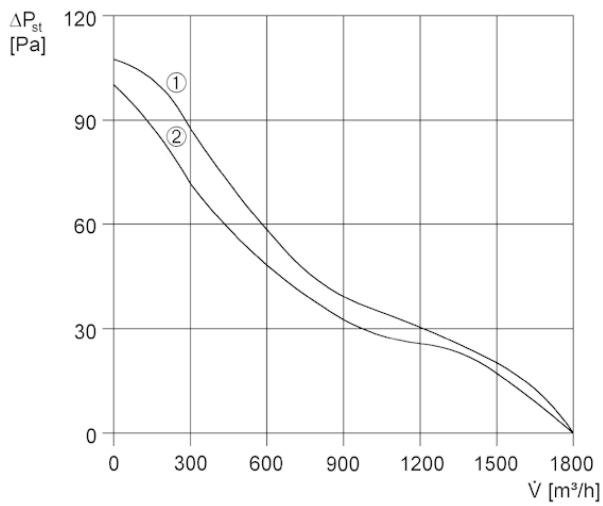
## Poziomy mocy akustycznej w paśmie oktawy

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ogółem
L <sub>WA7</sub> , wyso- ki (dB(A))	–	–	–	–	–	–	–	–	74

# ET 31

$L_{WA7}$  = Poziom mocy akustycznej obudowy i wolnego wlotu w dB

## Charakterystyka



- ① ETR 31
- ② ET 31

## Rysunek wymiarowy [mm]

- ① Wewnątrz

