

ENR 20



Krótki opis

Typoszereg ENR

Przykłady zastosowań

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

Numer katalogowy

0081.0304

Dane Techniczne

Wydajność powietrza	500 m ³ /h
Prędkość obrotów	1.420 1/min
Kierunek powietrza	Nawiew / Odpowietrzanie
z możliwością regulacji obrotów	✓
Możliwość pracy nawrotnej	✓
Typ napięcia	Prąd zmienny
Napięcie znamionowe	230 V
Wydajność nominalna	30 W
I _{Nom}	0,15 A
I _{Max}	0,15 A
Miejsce montażu	Ściana
Rodzaj montażu	natynkowy
Pozycja montażowa	poziomo
Materiał	Tworzywo sztuczne
Kolor	biel drogowa, podobna do RAL 9016
Ciężar	2,88
Wielkość nominalna	200 mm
Poziom ciśnienia akustycznego	53 dB(A)
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka
Asortyment	C
GTIN (EAN)	4012799813040

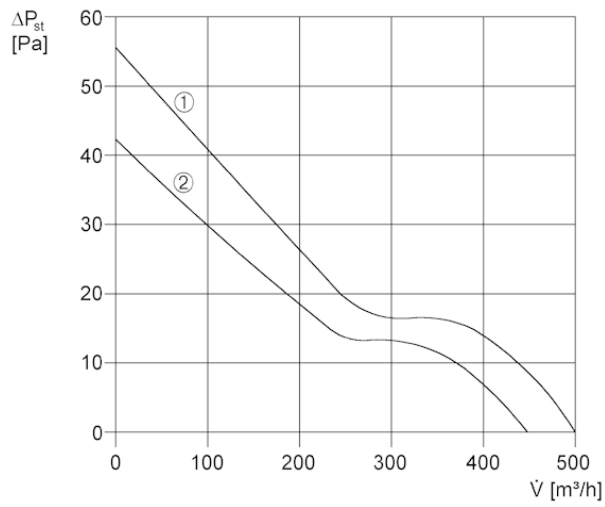
Poziomy mocy akustycznej w paśmie oktawy

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ogółem
L _{WA7} , wyso- ki (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	61

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

ENR 20

Charakterystyka



- ① ENR 20
- ② EN 20

Rysunek wymiarowy [mm]

