

ERK 200



Krótki opis

Wentylator diagonalny do montażu w kanale, DN 200, trzy-stopniowy

Przykłady zastosowań

Zakład produkcyjny, Pomieszczenie magazynowe, Pokój dziennego pobytu, Sala ekspozycyjna, Warsztat

Numer katalogowy

0080.0181

Dane Techniczne

Wykonanie	Wykonanie standardowe
Wydajność powietrza	720 m ³ /h / 820 m ³ /h / 910 m ³ /h
Prędkość obrotów	1.800 1/min / 2.000 1/min / 2.700 1/min
Typ wirnika	po przekątnej
z możliwością regulacji obrotów	✓
Możliwość pracy nawrotnej	–
Napięcie znamionowe	230 V
Częstotliwość sieci	50 Hz
Wydajność nominalna	55 W / 65 W / 85 W
Pobór mocy	65 W
I _{Max}	0,24 A / 0,27 A / 0,34 A
Stopień ochrony	IP 44
Klasa izolacji	B
Pozycja montażowa	pionowo / poziomo
Materiał	Tworzywo sztuczne PP
Materiał obudowy	Polipropylen
Kolor	biało-szary
Ciężar	3,2 kg
Ciężar z opakowaniem	3,94 kg
Wielkość nominalna	200 mm
Szerokość	211 mm
wysokość	278,5 mm
Głębokość	353,6 mm
Szerokość z opakowaniem	280 mm
Wysokość z opakowaniem	340 mm
Głębokość z opakowaniem	380 mm
Temperatura powietrza przetłaczanego	40 °C
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka
Asortyment	C

ERK 200

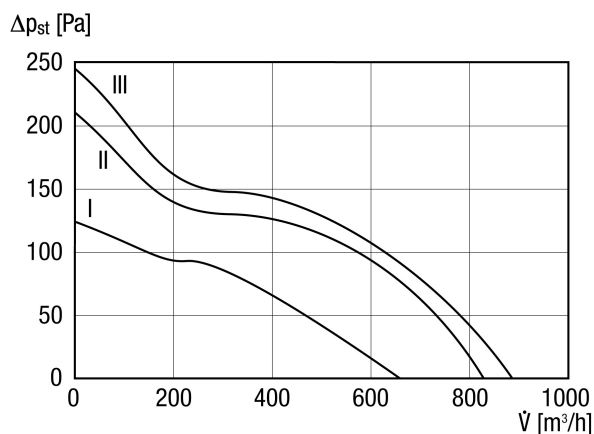
GTIN (EAN)	4012799801818
------------	---------------

Poziomy mocy akustycznej w paśmie oktawy

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ogółem
L _{WA5} , niski (dB(A))	-	46	52	50	47	40	28	20	50
L _{WA5} , średni (dB(A))	-	47	56	57	50	44	33	24	54
L _{WA5} , wysoki (dB(A))	-	47	60	58	55	49	38	29	58

L_{WA5}= Poziom mocy akustycznej wolnego wlotu w dB

Charakterystyka



Rysunek wymiarowy [mm]

