

ECR 20 EC



Krótki opis

Kompaktowe urządzenie do wentylacji nawiewowej ze zintegrowaną elektryczną nagrzewnicą powietrza, silnikiem EC, filtrem i układem regulacji, DN 200

Przykłady zastosowań

Stanowisko pracy, Gabinet lekarski, Pokój dziennego pobytu, Siłownia, Restauracja

Numer katalogowy

0080.0576

Dane Techniczne

Liczba stopni wentylacji	3
Wydajność powietrza	620 m ³ /h
Prędkość obrotów	3.650 1/min
z możliwością regulacji obrotów	–
Napięcie znamionowe	400 V
Częstotliwość sieci	50 Hz
Wydajność nominalna	4.622 W
I _{Nom}	0,8 A
I _{Nom wentylator}	0,8 A
I _{Max}	0,9 A
I _{maks. ogółem}	7,4 A
Stopień ochrony silnika	IP 33
Klasa izolacji	F
Przetączalna liczba biegunów	–
Pozycja montażowa	pionowo / poziomo
Materiał	Blacha stalowa, cynkowana
Kolor	srebrny
Ciężar	28,7 kg
Ciężar z opakowaniem	30,5 kg
Klasa filtra	ISO ePM10 ≥ 50 % (M5)
Wielkość nominalna	200 mm
Szerokość	403 mm
wysokość	346 mm
Głębokość	791 mm
Szerokość z opakowaniem	495 mm
Wysokość z opakowaniem	375 mm
Głębokość z opakowaniem	815 mm
Moc grzejna	4.500 W
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka

ECR 20 EC

Asortyment	E
GTIN (EAN)	4012799805762

Poziomy mocy akustycznej w paśmie oktawy

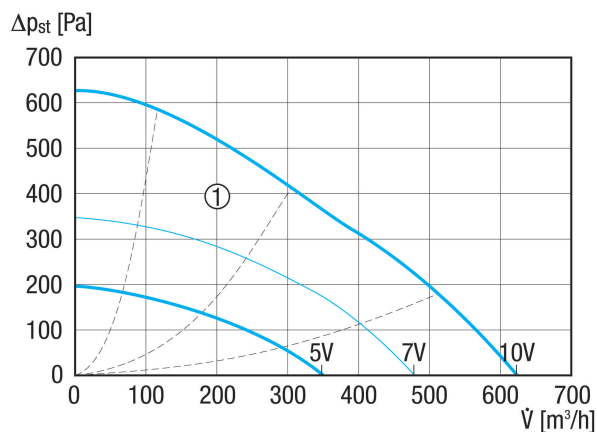
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ogółem
L_{WA2}, niski (dB(A))	39	53	54	46	45	44	40	37	57
L_{WA2}, średnio (dB(A))	37	50	48	43	42	41	37	35	53
L_{WA2}, wysoki (dB(A))	38	48	51	51	48	45	39	35	56
L_{WA5}, niski (dB(A))	41	62	65	62	63	60	56	53	70
L_{WA5}, średnio (dB(A))	39	58	60	58	60	57	54	53	66
L_{WA5}, wysoki (dB(A))	38	56	62	63	64	62	58	56	70
L_{WA6}, niski (dB(A))	38	58	63	63	66	67	63	56	72
L_{WA6}, średnio (dB(A))	36	53	57	61	63	64	60	55	69
L_{WA6}, wysoki (dB(A))	36	51	59	66	66	67	64	59	73

L_{WA2}= Poziom mocy akustycznej obudowy w dB

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

L_{WA6}= Poziom mocy akustycznej wolnego wylotu w dB

Charakterystyka



① Charakterystyki pomocnicze dla napięcia sterującego 5 V, 7 V i 10 V

ECR 20 EC

Rysunek wymiarowy [mm]

