

ECR 25 EC



Krótki opis

Kompaktowe urządzenie do wentylacji nawiewowej ze zintegrowaną elektryczną nagrzewnicą powietrza, silnikiem EC, filtrem i układem regulacji, DN 250

Przykłady zastosowań

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

Numer katalogowy

0080.0577

Dane Techniczne

Liczba stopni wentylacji	3
Wydajność powietrza	1.240 m ³ /h
Prędkość obrotów	2.980 1/min
z możliwością regulacji obrotów	–
Napięcie znamionowe	400 V
Częstotliwość sieci	50 Hz
Wydajność nominalna	9.241 W
I _{Nom}	1,6 A
I _{Nom wentylator}	1,6 A
I _{Max}	1,7 A
I _{maks. ogółem}	14,7 A
Stopień ochrony silnika	IP 33
Klasa izolacji	F
Przetączalna liczba biegunów	–
Pozycja montażowa	pionowo / poziomo
Materiał	Błacha stalowa, cynkowana
Kolor	srebrny
Ciężar	36,74 kg
Ciężar z opakowaniem	39,13 kg
Klasa filtra	ISO ePM10 ≥ 50 % (M5)
Wielkość nominalna	250 mm
Szerokość	406 mm
wysokość	538 mm
Głębokość	790 mm
Szerokość z opakowaniem	430 mm
Wysokość z opakowaniem	555 mm
Głębokość z opakowaniem	825 mm
Moc grzejna	9.000 W
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka

ECR 25 EC

Asortyment	E
GTIN (EAN)	4012799805779

Poziomy mocy akustycznej w paśmie oktawy

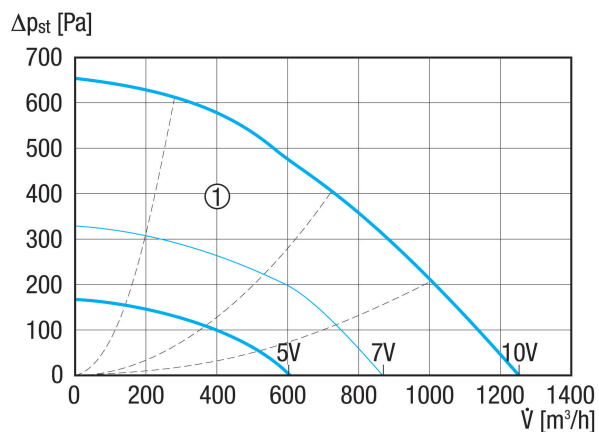
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ogółem
L_{WA2}, niski (dB(A))	53	53	56	54	58	46	46	45	63
L_{WA2}, średnio (dB(A))	40	43	56	51	52	44	41	37	58
L_{WA2}, wysoki (dB(A))	41	47	62	59	58	48	44	38	65
L_{WA5}, niski (dB(A))	51	68	71	69	69	62	61	54	76
L_{WA5}, średnio (dB(A))	38	55	68	67	66	61	60	54	73
L_{WA5}, wysoki (dB(A))	40	60	73	73	72	65	64	59	78
L_{WA6}, niski (dB(A))	51	62	68	68	69	69	67	61	76
L_{WA6}, średnio (dB(A))	36	51	69	62	65	68	65	60	74
L_{WA6}, wysoki (dB(A))	39	56	74	70	71	73	70	65	79

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 25 EC

Rysunek wymiarowy [mm]

