

ESR 20/1



Krótki opis

Izolowany akustycznie wentylator skrzynkowy, DN 200, prąd zmienny

Numer katalogowy

0080.0283

Dane Techniczne

Wydajność powietrza	700 m ³ /h
Prędkość obrotów	1.450 1/min
z możliwością regulacji obrotów	–
Wydajność nominalna	140 W
I _{Nom}	0,6 A
I _{Max}	0,6 A
Stopień ochrony	IP X4
Klasa izolacji	B
Ciężar	15,3
Wielkość nominalna	200 mm
Temperatura powietrza przetłaczanego przy prądzie nominalnym	45 °C
Temperatura powietrza przetłaczanego przy I _{Max}	45 °C (Wymagana różnica p _{st} min=50 Pa)
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka
Asortyment	C
GTIN (EAN)	4012799802839

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} , S5 (dB(A))	–	48	40	41	30	22	22	21	49
L _{WA5} , S5 (dB(A))	–	49	48	46	43	42	44	41	54
L _{WA6} , S5 (dB(A))	–	50	53	58	66	64	63	59	70

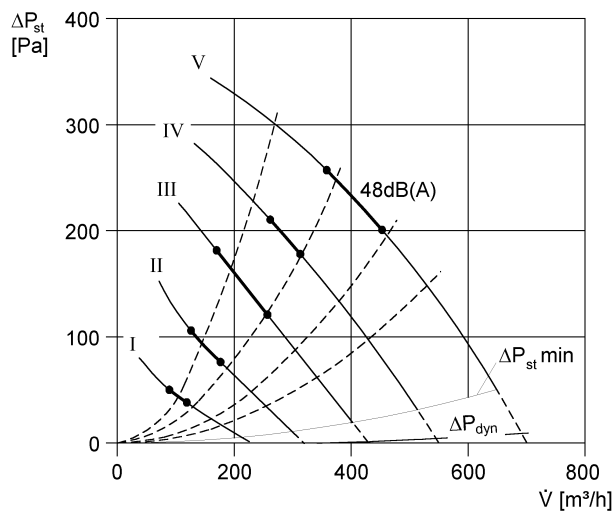
L_{WA2}= Poziom mocy akustycznej obudowy w dB

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

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

ESR 20/1

Charakterystyka



Rysunek wymiarowy [mm]

