

ESR 25 S



Krótki opis

Izolowany akustycznie wentylator skrzynkowy z wychylanym wentylatorem, DN 250, prąd zmienny

Numer katalogowy

0080.0230

Dane Techniczne

Wydajność powietrza	1.400 m ³ /h
Prędkość obrotów	2.280 1/min
z możliwością regulacji obrotów	–
Typ napięcia	Prąd zmienny
Napięcie znamionowe	230 V
Wydajność nominalna	290 W
I _{Nom}	1,26 A
I _{Max}	1,4 A
Ciężar	28
Wentylator wychylany	–
Wielkość nominalna	250 mm
Temperatura powietrza przetłaczanego przy prądzie nominalnym	55 °C
temperatura otoczenia	55 °C
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka
Asortyment	C
GTIN (EAN)	4012799802303

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, S5} (dB(A))	–	47	56	47	46	48	43	36	58
L_{WA6, S5} (dB(A))	–	57	65	73	69	70	62	57	76
L_{WA2, S5} (dB(A))	–	45	47	48	42	32	30	24	52

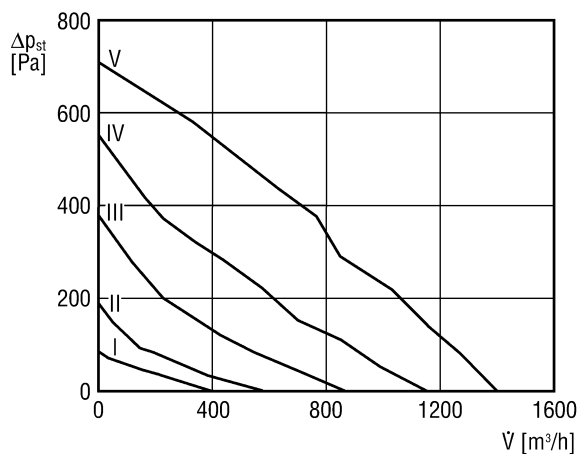
L_{WA2}= Poziom mocy akustycznej obudowy w dB

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

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

ESR 25 S

Charakterystyka



Rysunek wymiarowy [mm]

