

EPK 22/4 A



Krótki opis

Promieniowe wentylatory kanałowe

Numer katalogowy

0086.0611

Dane Techniczne

Prędkość obrotów	950 1/min
Napięcie znamionowe	230 V
Pobór mocy	350 W
I_{Max}	1,85 A
Stopień ochrony	IP 55
Ciężar	17,5
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka

Poziomy mocy akustycznej w paśmie oktawy

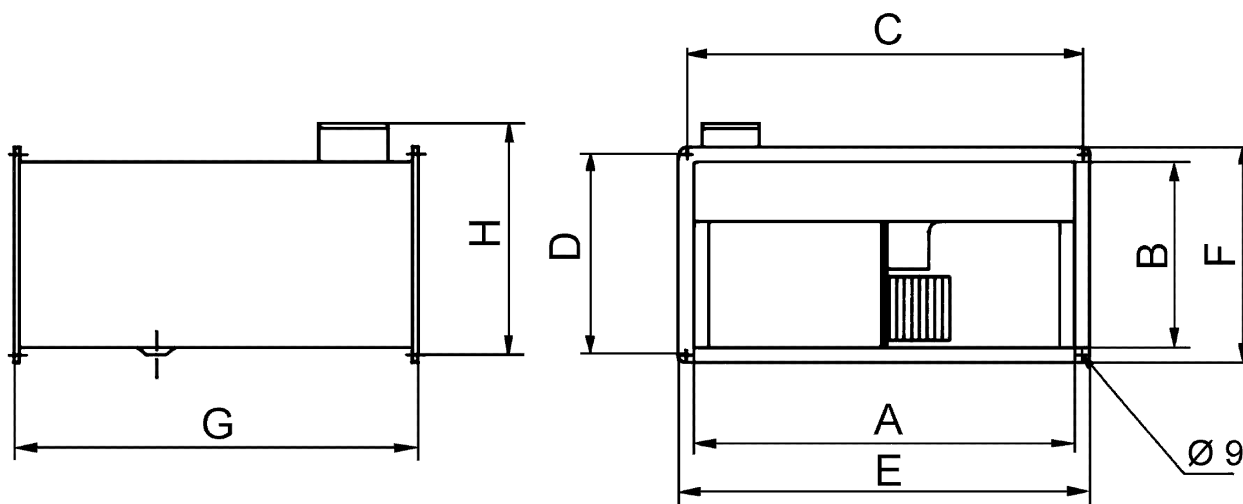
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ogółem
L_{WA5} , średni (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	70
L_{WA6} , średni (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	73

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

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

EPK 22/4 A

Rysunek wymiarowy [mm]



A	B	C	D	E	F	G	H
500	250	520	270	540	290	530	322