

# EPK 25/4 A



## Description rapide

Ventilateurs centrifuges pour gaine rectangulaire

Référence 0086.0613

## Caractéristiques techniques

Vitesse de rotation	1.425 1/min
Tension de service	230 V
Consommation	975 W
$I_{Max}$	4,5 A
Type de protection	IP 55
Poids	29
Unité de conditionnement	1 pièce

## Niveau sonore dans le spectre des octaves

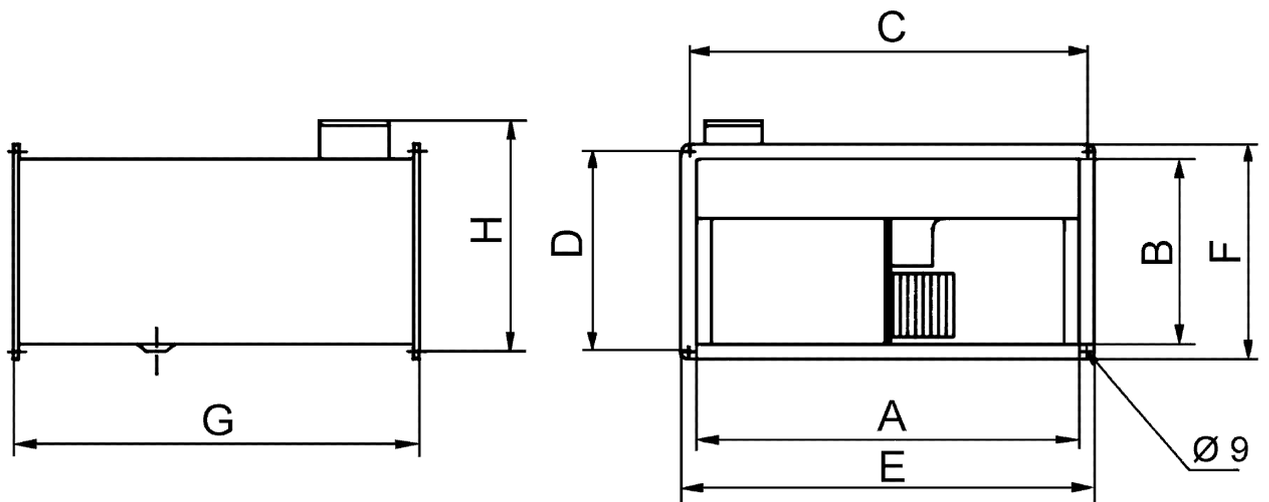
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Total
<b>L<sub>WA5</sub>, centre, 600 m<sup>3</sup> contre 100 Pa externes (dB(A))</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	84
<b>L<sub>WA6</sub>, centre, 600 m<sup>3</sup> contre 100 Pa externes (dB(A))</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	87

L<sub>WA5</sub>= niveau sonore de l'aspiration libre en dB.

L<sub>WA6</sub>= niveau sonore du soufflage libre en dB.

# EPK 25/4 A

Dessin coté [mm]



A	B	C	D	E	F	G	H
500	300	520	320	540	340	560	372