

# AWV 10



## Description rapide

Ventilateur de mur extérieur, DN 100, courant alternatif

## Exemples d'utilisation

Aspiration mécanique, Lieu de travail, Local professionnel, Salle de sport, Restaurant d'entreprise

Référence 0080.0994

## Caractéristiques techniques

Débit d'air	220 m³/h
Vitesse de rotation	2.441 1/min
Vitesse variable	✓
Réversibilité	–
SEC average	-7 kWh/(m²*a)
Type de tension	Courant alternatif
Tension de service	230 V
Fréquence secteur	50 Hz
Puissance nominale	26 W
I <sub>Max</sub>	0,13 A
Type de protection	IP X4
Classe de température	B
Lieu de montage	Mur extérieur
Position d'installation	vertical / horizontal
Matériau	Tôle d'acier, galvanisée
Boîtier matériau	Tôle d'acier, poudrée
Poids	4,4 kg
Poids avec emballage	4,83 kg
Largeur nominale	100 mm
Largeur	260 mm
Hauteur	355 mm
Profondeur	131 mm
Largeur avec emballage	275 mm
Hauteur avec emballage	385 mm
Profondeur avec emballage	175 mm
Température des fluides à I <sub>max</sub>	-20 °C jusqu'au 30 °C
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	C
GTIN (EAN)	4012799809944

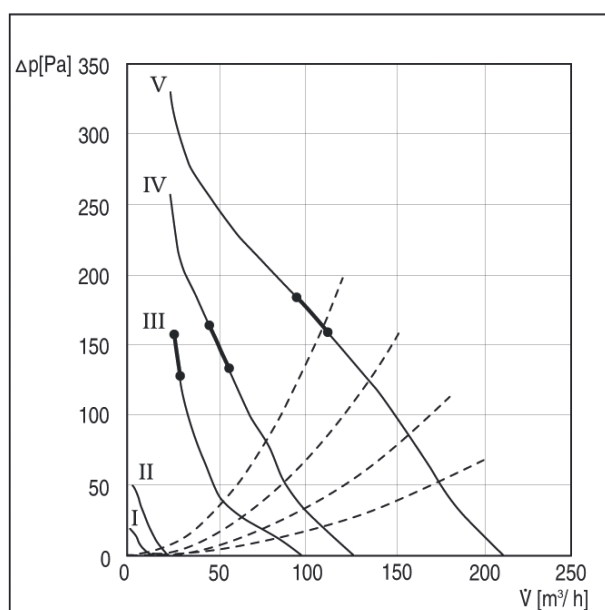
# AWV 10

## Niveau sonore dans le spectre des octaves

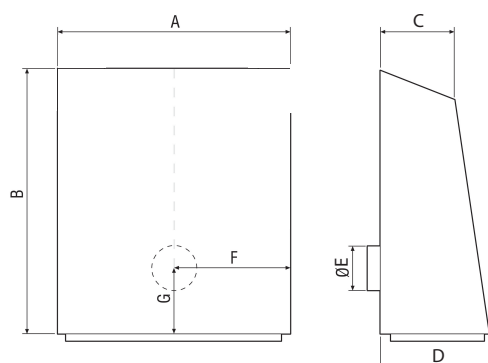
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Total
<b>L<sub>WA5, S5</sub></b> <b>(dB(A))</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	60

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

## Courbe caractéristique



## Dessin coté [mm]



A	B	C	D	E	F	G
260	355	92	131	98	130	146