

# AWV 10 S



## 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 0080.0995

## Caractéristiques techniques

Débit d'air	320 m³/h
Vitesse de rotation	2.305 1/min
Vitesse variable	–
Type de tension	Courant alternatif
Tension de service	230 V
Puissance nominale	68 W
I <sub>Max</sub>	0,3 A
Type de protection	IP X4
Lieu de montage	Mur extérieur
Boîtier matériau	Tôle d'acier, poudrée
Poids	4,9 kg
Poids avec emballage	5,35 kg
Largeur nominale	100 mm
Largeur avec emballage	395 mm
Hauteur avec emballage	185 mm
Profondeur avec emballage	275 mm
Température des fluides à I <sub>max</sub>	-20 °C
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	C
GTIN (EAN)	4012799809951

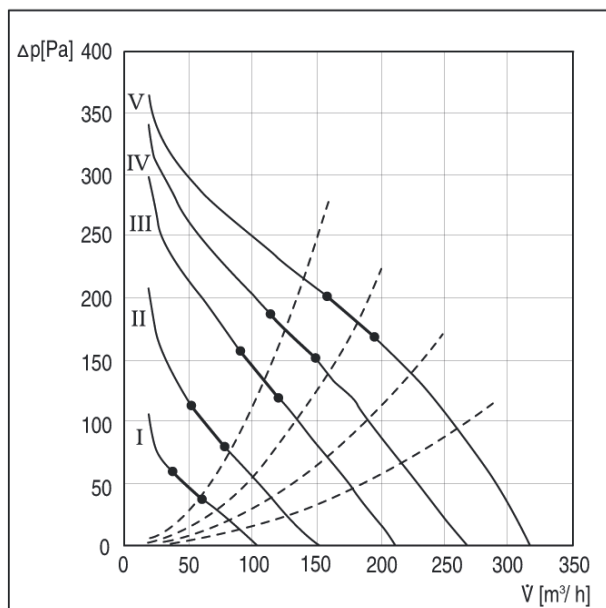
## Niveau sonore dans le spectre des octaves

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Total
L <sub>WA5, S5</sub> (dB(A))	–	–	–	–	–	–	–	–	67

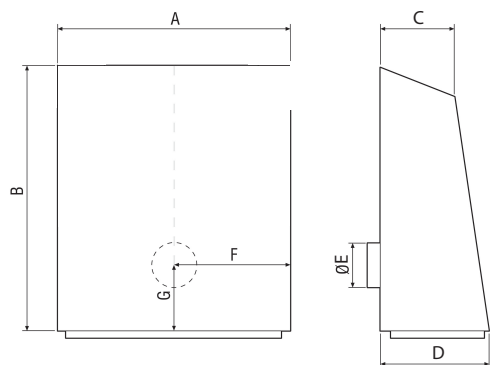
L<sub>WA5</sub>= niveau sonore de l'aspiration libre en dB.

# AWV 10 S

## Courbe caractéristique



## Dessin coté [mm]



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

① Passages des câbles