

AWV 15



Description rapide

Ventilateur pour mur extérieur, DN 150, débit d'air 340 m³/h, courant alternatif

Exemples d'utilisation

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

Référence 0080.0996

Caractéristiques techniques

Débit d'air	340 m³/h
Vitesse de rotation	2.314 1/min
Vitesse variable	✓
Réversibilité	–
SEC average	-26 kWh/(m²*a)
Classe de rendement énergétique	C
Type de tension	Courant alternatif
Tension de service	230 V
Fréquence secteur	50 Hz
Puissance nominale	55 W
I _{Max}	0,24 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	4,78 kg
Poids avec emballage	5,2 kg
Largeur nominale	150 mm
Largeur	260 mm
Hauteur	355 mm
Profondeur	131 mm
Largeur avec emballage	275 mm
Hauteur avec emballage	395 mm
Profondeur avec emballage	175 mm
Température des fluides à I _{max}	-20 °C jusqu'au 40 °C
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	C

AWV 15

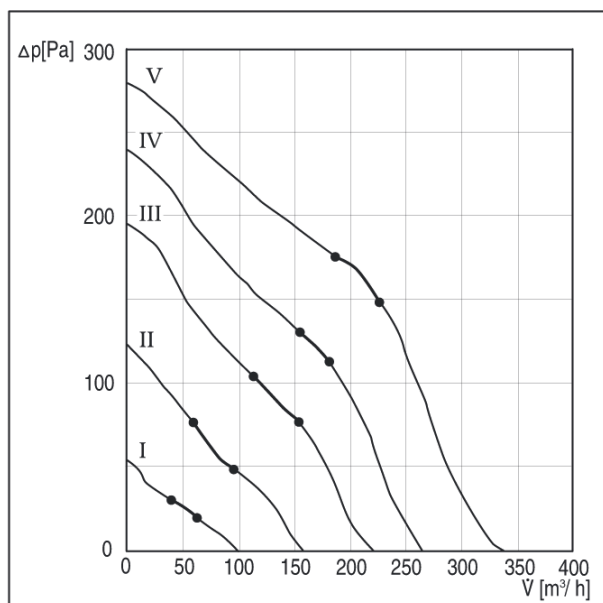
GTIN (EAN)	4012799809968
------------	---------------

Niveau sonore dans le spectre des octaves

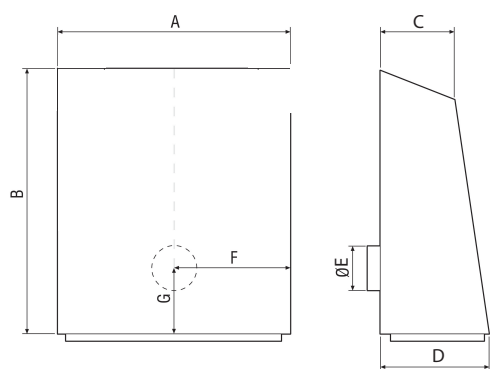
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Total
L_{WA5, S5} (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	70

L_{WA5}= niveau sonore de l'aspiration libre en dB.

Courbe caractéristique



Dessin coté [mm]



A	B	C	D	E	F	G
260	355	92	131	148	130	146