

AWV 20 S



Description rapide

Ventilateur pour mur extérieur, DN 200, débit d'air 740 m³/h, courant alternatif

Exemples d'utilisation

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

Référence 0080.0999

Caractéristiques techniques

Débit d'air	740 m ³ /h
Vitesse de rotation	2.520 1/min
Vitesse variable	✓
Réversibilité	–
SEC average	-26 kWh/(m ² *a)
Classe de rendement énergétique	C
Type de tension	Courant alternatif
Tension de service	230 V
Fréquence secteur	50 Hz
Puissance nominale	152 W
I _{Max}	0,67 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	8,33 kg
Poids avec emballage	9,03 kg
Largeur nominale	200 mm
Largeur	360 mm
Hauteur	450 mm
Profondeur	155 mm
Largeur avec emballage	375 mm
Hauteur avec emballage	470 mm
Profondeur avec emballage	180 mm
Température des fluides à I _{max}	-20 °C jusqu'au 40 °C
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	C

AWV 20 S

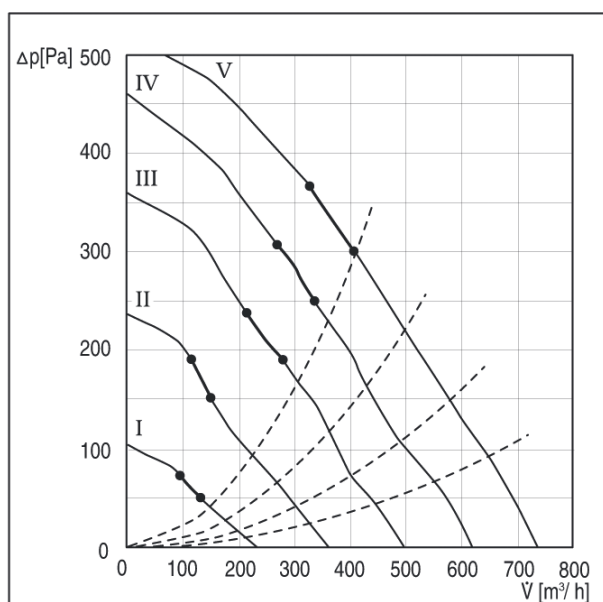
GTIN (EAN)	4012799809999
------------	---------------

Niveau sonore dans le spectre des octaves

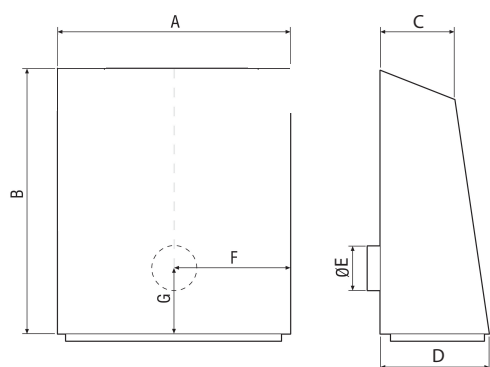
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Total
$L_{WA5, S5}$ (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	77

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

Courbe caractéristique



Dessin coté [mm]



A	B	C	D	E	F	G
360	450	116	155	198	180	180