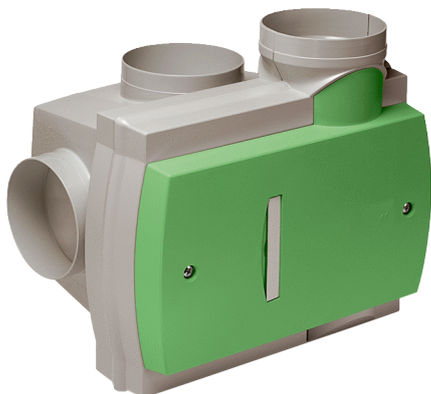


ZEG EC



Description rapide

Appareil central à air sortant sans récupération de chaleur avec technologie EC et télécommande sans fil

Exemples d'utilisation

Maison à faible niveau énergétique, Maison individuelle, Appartement, Pièce d'habitation, Réhabilitation

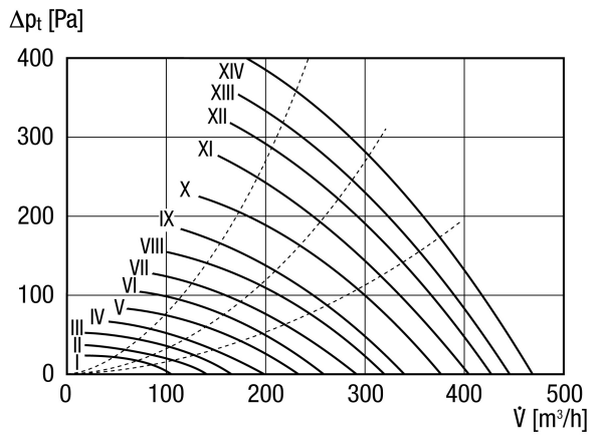
Référence 0086.0205

Caractéristiques techniques

Débit d'air	420 m³/h (Pression du système à 100 Pa)
Vitesse variable	✓
SEC average	-19,6 kWh/(m²*a)
Classe de rendement énergétique	E
Type de tension	Courant alternatif
Tension de service	230 V
Fréquence secteur	50 Hz
Consommation	6 W - 81 W
I _{Max}	0,06 A - 0,6 A
Type de protection	IP 20
Lieu d'installation	Cave / Combles / Jambage / Local utilitaire domestique / Chauffage
Position d'installation	vertical / horizontal
Type de système	centralisé
Matériau	Matière plastique
Poids	3,3 kg
Poids avec emballage	3,755 kg
Diamètre de raccordement	125 mm
Largeur avec emballage	365 mm
Hauteur avec emballage	305 mm
Profondeur avec emballage	355 mm
Niveau de puissance acoustique	21 dB(A) / 52 dB(A) (Mesuré à 1 m de distance de l'ouverture d'évacuation d'air, avec le réglage d'usine)
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	K
GTIN (EAN)	4012799862055

ZEG EC

Courbe caractéristique



ZEG EC

Dessin coté [mm]

