



Principales

| | |
|-------------------------------|--|
| Gamme | ClimaSys |
| Nom du produit | ClimaSys CV |
| Type de produit ou équipement | Ventilateur |
| Type de filtre | Standard |
| Débit nominal | Débit libre avec filtre standard: 79 m ³ /h at 50 Hz Débit libre avec filtre standard: 92 m ³ /h at 60 Hz |
| [Us] tension d'alimentation | 75...126 V |
| Tension d'entrée | 115 V 50/60 Hz |

Complémentaires

| | |
|--|--|
| Puissance absorbée | 15 W 60 Hz 16 W 50 Hz |
| [In] courant assigné d'emploi | 0,207 A 50 Hz 0,179 A 60 Hz |
| Niveau sonore < at | 46...49 dB |
| Type de roulement | Bille |
| Hauteur | 170 mm externe: |
| Largeur | 150 mm externe: |
| Profondeur | 62 mm externe: |
| Dimensions de la découpe | 125 x 125 mm |
| Poids du produit | 0,78 kg |
| Matière | Grille de sortie :thermoplastique injecté (ASA PC) |
| Couleur | Grille de sortie : gris (RAL 7035) |
| Température ambiante de fonctionnement | -20...60 °C |
| Température ambiante de stockage | -40...70 °C |
| Pression maximale | 50 Pa débit de 0 m ³ /h |
| Raccordement | Connecteur Faston |
| Degré de protection IP | IP54 |
| Composition de l'appareil | 1 moteur axial 2 grille de protection : sur les surfaces avant et arrière 1 filtre : avant de moteur axial 1 grille de sortie : avant 1 modèle de découpe 1 câble de puissance |
| Conditions d'utilisation | Le remplacement trop fréquent du filtre doit être évité L'Environnement ambiant doit être relativement propre La température extérieure doit être de 5 °C inf. à la température intérieure Les débits dépendent du point de fonctionnement, voir le logiciel ProClima Le filtre doit être nettoyé et remplacé régulièrement |

Emballage

| | |
|--------------------------------|---------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 8,5 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 15,5 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 18,5 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 915 g |

| | |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 2 | CAR |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 10 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 21 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 33 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 43 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 9,526 kg |
| Type d'emballage 3 | PAM |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 240 |
| Hauteur de l'emballage 3 | 105 cm |
| Largeur de l'emballage 3 | 100 cm |
| Longueur de l'emballage 3 | 120 cm |
| Poids de l'emballage 3 | 242 kg |

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|---|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Régulation REACH | Déclaration REACH |
| Directive RoHS UE | Conforme Déclaration RoHS UE |
| Sans mercure | Oui |
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS Pour La Chine |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui |
| Profil environnemental | Profil Environnemental Du Produit |
| Profil de circularité | Informations De Fin De Vie |

Garantie contractuelle

| | |
|----------|---------|
| Garantie | 18 mois |
|----------|---------|