

Ventilateur centrifuge D2E097-AB01-08 - 13422021

Facilité d'utilisation pour ce ventilateur **ebmpapst** dans tous domaines d'activité : agro-alimentaire, bureau d'études, métrologie, grande distribution, etc

- Moteur à rotor extérieur
- IP20
- Roulements à billes
- Sens de rotation anti-horaire vu côté rotor
- Isolation classe B
- Homologations EN60335-1, CE
- Carter et pales en tôle d'acier galvanisé à chaud
- Branchement électrique câble
- Masse 1,60kg



Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 115x69
- Longueur du câble (m) : 0,2
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m³/h) : 220
- Diamètre (hélice ou turbine) : 97
- Indice de protection : 44
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 50°
- Vitesse (tours/minute) : 1300
- Niveau sonore (décibels) : 45
- Intensité (ampères) : 0,19
- Puissance absorbée (watts) : 40
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -