

## Ventilateur centrifuge D4E160-DA01-02 - 13422091

Ce ventilateur **ebmpapst** supporte une utilisation intense et à long terme. Il est employé dans le domaine de bureau d'études, grande distribution, entrepôts de stockage, ambiance agressive, cuisines professionnelles...

- Carcasse et hélice en tôle d'acier galvanisé

- IP 44

- Roulements à billes

- Classe B

- Sens de rotation anti-horaire vu côté rotor

- Branchement électrique par câble

- Homologations EN60335-1, CE

- Masse 4,37kg

### Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 176x107

- Longueur du câble (m) : 0,4

- Fréquence : 50/60Hz

- Alimentation : 230V

- Type de connexion : câble

- Débit (m<sup>3</sup>/h) : 780

- Diamètre (hélice ou turbine) : 160

- Indice de protection : 44

- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 55°

- Vitesse (tours/minute) : 1200

- Niveau sonore (décibels) : 58

- Intensité (ampères) : 0,51

- Puissance absorbée (watts) : 117

- Conformité RoHs : Oui

- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : I = 176mm, J = 1300mm



S.A.S.à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros  
 Parc Industriel des 50 Arpents  
 8, square Louis Blanc  
 77680 ROISSY-EN-BRIE - France

