

## Ventilateur centrifuge G2E120-FC80-01 - 13410046

Ce ventilateur centrifuge **ebmpapst** convient parfaitement pour les professionnels dans les domaines de l'informatique, climatisation, chauffage, extraction d'air, industrie agro-alimentaire...

- Carcasse aluminium moulé sous pression et hélice en acier galvanisé

- IP 44

- Sens de rotation horaire vu côté rotor

- Classe B

- Branchement électrique par câble

- Homologations EN60335-1, CE

- Masse 1.60kg

### Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 45x68

- Longueur du câble (m) : 0,3

- Fréquence : 50/60Hz

- Alimentation : 230V

- Type de connexion : câble

- Débit (m3/h) : 200-299

- Diamètre (hélice ou turbine) : 120

- Indice de protection : 44

- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 50°

- Vitesse (tours/minute) : 2350

- Intensité (ampères) : 0.25

- Puissance absorbée (watts) : 57

- Conformité RoHs : Oui

- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

