

Ventilateur compact A2S130-AE03-01 - 13011408

Ventilateur **ebmpapst** utilisé dans une très large gamme d'application : ventilation forcée, vitrines réfrigérées, condenseurs, évaporateurs, agriculture...

- Ventilateur avec moteur à rotor extérieur
- Hélice en acier recouvert de noir
- Roulements à billes
- Protection thermique contre les surcharges
- IP 20
- Classe B
- Homologations VDE, UL, CSA, CCC
- Branchement électrique par 2 fils laiton
- Sens de rotation anti-horaire vu côté rotor

- Masse 850g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 137x42
- Longueur du câble (m) : 0.30
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : fils
- Débit (m3/h) : 325
- Indice de protection : 20
- Sens de l'air : Fixations vers hélice
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 2800
- Niveau sonore (décibels) : 48
- Puissance absorbée (watts) : 45
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

