

## Ventilateur compact W2S130-AA03-01 - 7855ES - 13010400

Pour ce compact **ebmpapst**, la gamme d'application est très large : ingénierie industrielle, climatisation, chauffage, ventilation forcée, vitrines réfrigérées...

- Boîtier aluminium moulé sous pression et hélice tôle d'acier noir avec moteur à rotor extérieur

- Roulements à billes

- Protection contre les surcharges par thermocontact

- IP 20

- Classe B

- Homologations VDE, UL, CSA

- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées

- Sens de rotation anti-horaire vu côté rotor

- Rendement énergétique supérieur

- Masse 1.1kg



### Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 150x55

- Longueur du câble (m) : 0.33

- Fréquence : 50/60Hz

- Alimentation : 230V

- Type de connexion : fils

- Débit (m3/h) : 325

- Indice de protection : 20

- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 50°

- Vitesse (tours/minute) : 2800

- Niveau sonore (décibels) : 48

- Puissance absorbée (watts) : 45

- Conformité RoHs : Oui

- Monté sur : roulements

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

Côte d'encombrement : -

