

Ventilateur W3G500-AW08-51

Référence MVI : 13530503

Ventilateur hélicoïde nu - diamètre 500 - 10385m³/h

Ventilateur 13530503 **ebmpapst** utilisé dans une large gamme d'applications : technologies de ventilation, climatisation et réfrigération,...

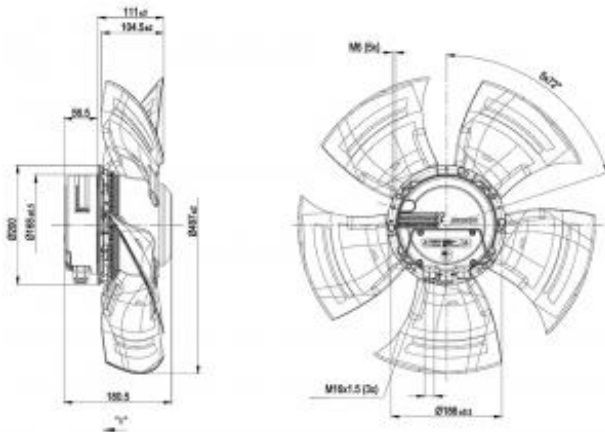
Ventilateur hélicoïde EC HyBlade sur virole courte **W3G500-AW08-51 ebmpapst** avec moto-hélice 5 pales en tôle d'acier embouti, pulvérisée avec du plastique PP.

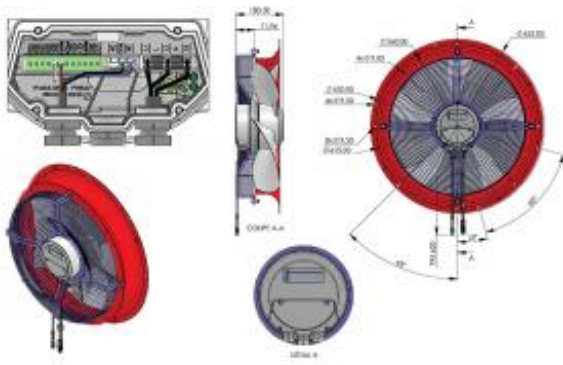
- IP54
- Sens de rotation à gauche en regardant le rotor
- Sens d'air hélice vers fixations
- Roulements à billes
- Isolation classe B
- Protection contre les surcharges thermiques connectée à l'intérieur
- Conformité EN 61800-5-1; CE; UKCA
- Homologation CCC; EAC; UL 1004-7 + 60730-1
- Poids 9,26kg



Caractéristiques :

- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m³/h) : 10385
- Diamètre (hélice ou turbine) : 500
- Fréquence : 50Hz
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1600
- Intensité (ampères) : 1,20
- Puissance absorbée (watts) : 680
- A économie d'énergie : oui
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements





<http://www.mvi-sa.fr> - e-mail : commercial@mvi-sa.fr

R.C.S. MELUN B 303 815 484 - R.C. MELUN 75 B 119 - SIRET 303 815 484 00033 - APE 4669A - N° TVA CEE : FR 29 303 815 484