

Ventilateur compact 3956M - 13010217

Ce ventilateur **ebmpapst** supporte une utilisation intense et à long terme. Il est employé dans le domaine de air de recirculation, soufflerie, installations d'épuration, ventilation forcée, vitrines réfrigérées...

- Ventilateur avec moteur à rotor extérieur asynchrone
- Pales matière synthétique et carter en métal
- Protection contre les surcharges par impédance
- IP 20
- Classe E
- Roulements à billes
- Homologations VDE, UL, CSA
- Raccord électrique par cosses 2.8x0.5mm
- Masse 280g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 92x92x25
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : cosses 2.8x0.5
- Débit (m³/h) : 45
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 80°
- Vitesse (tours/minute) : 2150
- Niveau sonore (décibels) : 29
- Puissance absorbée (watts) : 6
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -



