

Ventilateur compact 612FH - 13020055

Grâce à leurs caractéristiques spécifiques les ventilateurs **ebm-papst** sont utilisables dans de nombreuses et diverses applications comme les secteurs de l'ingénierie industrielle, climatisation, chauffage, extraction d'air, industrie agro-alimentaire...



Moteur électronique à rotor extérieur

- IP 20 – Classe E
- Paliers lisses
- Homologations VDE, UL, CSA.
- Branchement électrique 2 fils
- Protection contre surcharge par impédance
- Carter et pales matière synthétique
- Accessoires en option
- Masse 100g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 60x60x15
- Longueur du câble (m) : 0,31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 12V
- Type de connexion : fils
- Débit (m3/h) : 33

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

- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 4500
- Niveau sonore (décibels) : 31
- Puissance absorbée (watts) : 1.4
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : coussinets

Côte d'encombrement : -

