

Ventilateur D3G133-CF05-17 - 13620142

Ce ventilateur centrifuge 13620142 **ebmpapst** constitue une solution idéale pour les professionnels dans les domaines de la ventilation, des étuves, des armoires réfrigérées, des aérothermes...



Ventilateur centrifuge radial EC double ouïe **D3G133-CF05-17 ebmpapst** à action avec enveloppe et roue en tôle d'acier zinguée. Moteur à fixation par bras support sur un côté.

- Isolation classe B
- IP54
- Protection électronique du moteur
- Branchement électrique fiche avec câble de raccordement
- Sens de rotation à droite vu côté rotor
- Conforme aux normes EN60335-1; CE
- Masse 2,8kg



Caractéristiques :

- A économie d'énergie : oui
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble + fiche
- Débit (m3/h) : 700
- Diamètre (hélice ou turbine) : 133
- Indice de protection : 54
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1600
- Intensité (ampères) : 0,8
- Puissance absorbée (watts) : 95
- 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

