

Ventilateur W4E330-CP18-30 - 13030331

Ce ventilateur 13030331 **ebmpapst** est idéal pour les professionnels car il est multi-usages dans le domaine des technologies des appareils électroménagers, de la finition mécanique...

Ventilateur AC axial hélicoïde **W4E330-CP18-30 ebmpapst** avec moto-hélice 5 pales faucilles en tôle d'acier peinte en noir et grille de protection en acier phosphaté et plastifié noir, pavillon complet rond.

- Raccordement électrique par câble
- Roulements à billes Isolation classe B
- Sens de rotation à gauche en regardant le rotor
- Contrôleur de température commuté en interne
- Sens d'air hélice vers fixations
- Masse 5,3kg

Caractéristiques :

- Longueur du câble (m) : 0,45
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m³/h) : 2835
- Diamètre (hélice ou turbine) : 330
- Indice de protection : 44
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1390
- Intensité (ampères) : 0,57
- Puissance absorbée (watts) : 120
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

