

Ventilateur W4E450-TP01-30

Référence MVI : 13030460

Ventilateur hélicoïde - diamètre 450 - 1340t/mn - +40°C

Ce ventilateur 13030460 **ebmpapst** convient parfaitement pour une large gamme de conditions de refroidissement dans les domaines des entraînements industriels, machines industrielles...

Ventilateur axial hélicoïde en tôle d'acier recouverte de noir
AxiCool **W4E450-TP01-30 ebmpapst** avec anneau mural et grille de protection en acier recouvert de plastique noir. Moto-hélice 5 pales en tôle d'acier recouverte de noir.

- Sens d'air hélice vers fixation
- Isolation classe F
- Branchement électrique câble
- IP44 Roulements à billes avec graisse antigel
- Protection contre les surcharges thermique câble en interne
- Sens de rotation à gauche en regardant le rotor
- Conformité EN60335-1; CE
- Masse 9,5kg



Caractéristiques :

- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m3/h) : 5495
- Diamètre (hélice ou turbine) : 450
- Fréquence : 50/60Hz
- Indice de protection : 44
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1340
- Niveau sonore (décibels) : 71
- Intensité (ampères) : 1,32
- Puissance absorbée (watts) : 300
- Conformité RoHS : oui
- Monté sur : roulements