

Ventilateur S4E350-BN02-31 - 13032375

La souplesse d'adaptation de ce ventilateur hélicoïde sur grille 13032375 de la marque **ebmpapst** permet son utilisation dans le domaine de l'éclairage, des machines et industrielles, du médical ...

Ventilateur hélicoïde axial **S4E350-BN02-31 ebmpapst** avec moto-hélice 5 pâles faucilles en tôle d'acier ronde sertie, surmoulée avec de la matière PP et grille de protection pour pavillon court en acier plastifié noir.

- Isolation classe F
- IP44
- Sens de rotation à droite en regardant le rotor
- Roulements à billes
- Connexion électrique câble
- Sens d'air fixations vers hélice
- Contrôleur de température commuté en interne
- Conformité EN 60034-1 ; EN 60204-1 ; EN 60335-1
- Masse 4,4kg



Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m3/h) : 3305
- Diamètre (hélice ou turbine) : 350
- Indice de protection : 44
- Sens de l'air : Fixations vers hélice
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 65°
- Vitesse (tours/minute) : 1400
- Niveau sonore (décibels) : 69
- Intensité (ampères) : 0,6
- Puissance absorbée (watts) : 135
- 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

