

Ventilateur S4E300-BT16-34. - 13032288

La souplesse d'adaptation de ce ventilateur hélicoïde sur grille 13032288 de la marque **ebmpapst** permet son utilisation dans de nombreux domaines d'applications.

Ventilateur axial hélicoïde AC **S4E300-BT16-34** **ebmpapst**, hélice 5 pales faucilles en plastique PP avec grille de protection pour buse pleine.

- Conformité EN 60335-1; CE
- Homologation EAC
- Branchement électrique boîte à bornes
- Isolation classe B
- Sens d'air hélice vers fixation
- Roulements à billes avec lubrifiant à basse température
- Protection contre les surcharges thermiques connectées en interne
- Sens de rotation à gauche en regardant le rotor



Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 1905
- Diamètre (hélice ou turbine) : 300
- Indice de protection : 44
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1400
- Intensité (ampères) : 0,4
- Puissance absorbée (watts) : 90
- 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

