

Ventilateur hélicoïde S2E300-AP02-30 - 13032281

Pour ce ventilateur hélicoïde sur grille de la marque **ebmpapst**, la gamme d'application est très large : évacuation d'air, séchage, air de recirculation, soufflerie, installations d'épuration...



Le ventilateur hélicoïde sur grille **S2E300-AP02-30** avec moteur à rotor extérieur noir possède une roue à 5 pales faucilles en tôle d'acier galvanisé peint en noir. Il est muni d'une grille de protection pour pavillon court en acier phosphaté et plastifié noir.

- Branchement électrique câble
- Isolation classe B
- Roulements à billes
- Sens d'air hélice vers fixation
- Protection moteur par contrôleur de température commuté en interne
- IP44
- Sens de rotation à gauche en regardant le rotor
- Homologation EAC;CCC
- Conforme à la norme EN 60335-1; CE
- Masse 4,1kg

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m³/h) : 3410
- Diamètre (hélice ou turbine) : 300
- Indice de protection : 44
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 50°

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

- Vitesse (tours/minute) : 2700
- Niveau sonore (décibels) : 73
- Intensité (ampères) : 1,1
- Puissance absorbée (watts) : 230
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

