

Ventilateur hélicoïde S4E450-AP01-01. - 13032440

Ce compact **ebmpapst** convient parfaitement pour les professionnels dans les domaines de l'informatique, climatisation, chauffage, extraction d'air, industrie agro-alimentaire...

- Ventilateur avec impulseur 5 pales en tôle d'acier galvanisé peint en noir
- Branchement électrique câble 600mm
- IP44
- Dimensions 450x075mm
- Protection contre les surcharges par thermocontact
- Classe F
- Sens d'air hélice vers fixation
- Roulements à billes
- Masse 5,33kg

Caractéristiques :

- Longueur du câble (m) : 0.45
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m3/h) : 6500
- Diamètre (hélice ou turbine) : 450
- Indice de protection : 44
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1400
- Niveau sonore (décibels) : 73
- Intensité (ampères) : 1.1/1.5
- Puissance absorbée (watts) : 245/355
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -



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

