

Ventilateur hélicoïde S4S250-AA02-19 - 13032260

Ventilateur hélicoïde sur grille de la marque **ebmpapst** simple d'implantation peut être utilisé en électricité, électronique, équipement, informatique...

Ce ventilateur hélicoïde ebmpapst sur grille possède une hélice 5 pales en tôle d'acier galvanisé peint en noir très robuste. Il présente une solution idéale pour une large gamme d'applications industrielles.

- Ventilateur hélicoïde sur grille S4S250-AA02-19
- Roulements à billes
- IP44
- Classe B
- Sens d'air hélice vers fixation
- Raccordement électrique par câble
- Masse 2,4kg



Caractéristiques :

- Longueur du câble (m) : 1,3
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m3/h) : 870
- Diamètre (hélice ou turbine) : 250
- Indice de protection : 44
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 40 à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1400
- Niveau sonore (décibels) : 58
- Intensité (ampères) : 0,53
- Puissance absorbée (watts) : 72
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements