

## Ventilateur hélicoïde S4D350-BN08-31 - 13032363

Ce ventilateur **ebmpapst** est idéal pour les professionnels car il est multi-usages dans le domaine de électricité, électronique, froid industriel, industrie, ingénierie industrielle ...

- Ventilateur avec impulseur 5 pales en tôle d'acier galvanisé peint en noir
- Branchement électrique câble
- IP44
- Sens d'air fixation vers hélice
- Roulements à billes

- Masse 4.30kg

### Caractéristiques :

- Longueur du câble (m) : 0,6
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : câble
- Débit (m3/h) : 3000-3499
- Diamètre (hélice ou turbine) : 350
- Indice de protection : 44
- Sens de l'air : Fixations vers hélice
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1370/1520
- Intensité (ampères) : 0.37/0.64
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

