

## Ventilateur hélicoïde FB045-4DA.2F.2P. - 11010252

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

- Ventilateur avec impulseur 4 pales en tôle d'acier galvanisé peint en noir
- Branchement électrique par boîte à borne
- Isolation classe F
- Sens d'air hélice vers fixation
- Protection contre les surcharges par thermostat
- IP54
- Roulements à billes
- Masse 9,50kg

### Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m<sup>3</sup>/h) : 6000-6499
- Diamètre (hélice ou turbine) : 450
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1320
- Intensité (ampères) : 1.40
- Puissance absorbée (watts) : 400
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

