

## Ventilateur hélicoïde FB045-VDK.4C.6L. - 11010283

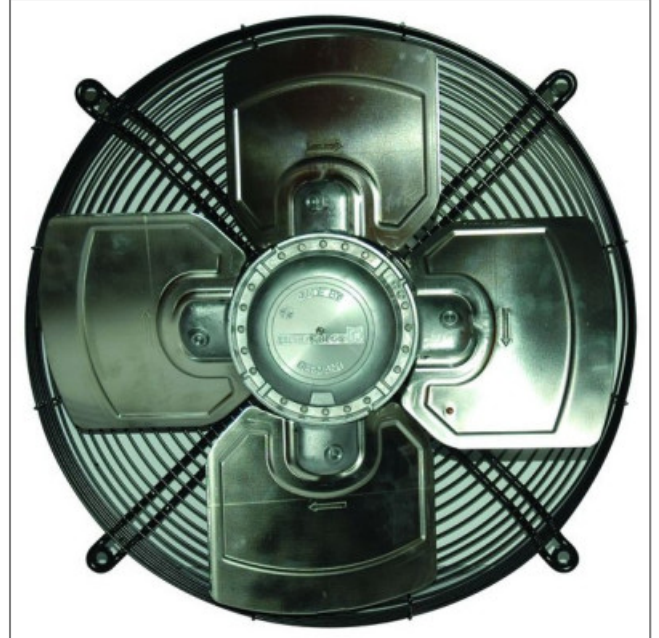
Ce ventilateur **ziehl-abegg** est idéal pour les professionnels car il est multi-usages dans le domaine de électricité, électronique, froid industriel, industrie, ingénierie industrielle ...

- Ventilateur avec impulseur 4 pales en aluminium
- Branchement électrique par boîte à borne
- Isolation classe F
- Protection contre les surcharges par thermostat
- IP54
- Sens d'air hélice vers fixation
- Roulements à billes
- Masse 8kg

### Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 5100
- Diamètre (hélice ou turbine) : 450
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 55°
- Vitesse (tours/minute) : 1370/1030
- Niveau sonore (décibels) : 75
- Intensité (ampères) : 0.79/0.53
- Puissance absorbée (watts) : 430/330
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : B1 = 126 mm, B2 = 41 mm, B3 = 46 mm, B4 = 96 mm, D1 = 445 mm, D2 = 474 mm, D3 = 539 mm, D4 = 9.5 mm, E = 515mm



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

