

Ventilateur hélicoïde FB063-VDK.4M.6L. - 11010524

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

- Hélice 4 pales en aluminium
- Classe F
- Roulements à billes
- Protection contre les surcharges par thermostat
- Sens d'air hélice vers fixation
- IP54
- 2 vitesses
- Raccordement électrique par boîte à borne
- Masse 14kg

Caractéristiques :

- Nombre de vitesses : 2
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 12500/10000
- Diamètre (hélice ou turbine) : 630
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1300/910
- Niveau sonore (décibels) : 83/80
- Intensité (ampères) : 2/1.25
- Puissance absorbée (watts) : 1100/650
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : B1 = 181mm, B2 = 10mm, B3 = 76mm, B4 = 150mm, D1 = 627mm, D2 = 695mm, D3 = 778mm, D4 = 9.5mm, E = 750mm



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

