

Ventilateur hélicoïde FC031-4EF.2A.3 - 11020041

Ce ventilateur **zihl-abegg** supporte une utilisation intense et à long terme. Il est employé dans le domaine de bureau d'études, grande distribution, entrepôts de stockage, ambiance agressive, cuisines professionnelles...

- Hélice 7 pales en aluminium moulé sous pression
- Classe F
- Roulements à billes
- Protection contre les surcharges par thermostat
- Sens d'air fixation vers hélice
- IP54
- Raccordement électrique par câble
- Masse 8,32kg



Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m³/h) : 2050
- Diamètre (hélice ou turbine) : 310
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Fixations vers hélice
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 65°
- Vitesse (tours/minute) : 1300
- Niveau sonore (décibels) : 68
- Intensité (ampères) : 0,7
- Puissance absorbée (watts) : 150
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : b = 135mm, b1 = 116mm, b2 = 6mm, d1 = 382mm, d2 = 317mm, d4 = 9.5mm, e = 356mm, h = 72mm, k = 12mm, a1 = 22.5°, a2 = 8x45°

