

Ventilateur hélicoïde IA0300 4PL20 MK30 - 26020308

Grâce à leurs caractéristiques spécifiques les ventilateurs **ziehl-abegg** sont utilisables dans de nombreuses et diverses applications comme les secteurs de l'ingénierie industrielle, climatisation, chauffage, extraction d'air, industrie agro-alimentaire...

- Hélice 4 pales en tôle d'aluminium emboutie
- Classe F
- Roulements à billes
- Protection thermique à ouverture
- Sens d'air moteur vers hélice
- IP42
- Raccordement électrique par câble
- Masse 3,9kg



Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Diamètre (hélice ou turbine) : 300
- Indice de protection : 42
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1390
- Intensité (ampères) : 0.56
- Puissance absorbée (watts) : 81
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

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

