

Ventilateur hélicoïde A0600 PR30 TX50L06 - 26020606

Facilité d'utilisation pour ce ventilateur **ZIEHL ABEGG / FMV LAMEL** dans tous domaines d'activité : ventilation technique, froid commercial, chauffage aéraulique,

- Raccordement électrique par boîte à borne
- 4 pales en tôle d'aluminium emboutie
- Roulements à billes
- Protection thermique à ouverture
- Sens d'air moteur vers hélice
- IP54
- Classe F
- Masse 17kg

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 8400
- Diamètre (hélice ou turbine) : 600
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1000
- Intensité (ampères) : 3.3/1.9
- Puissance absorbée (watts) : 680
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements



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

