

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

## FP063-6IA.BD.V3P1 - 11091069

Spécialement conçu pour les pompes à chaleur, le ventilateur axial **11091069** est l'allié idéal pour les applications commerciales et industrielles.

Le ventilateur **FP063-6IA.BD.V3P1** est constitué de 3 pales bioniques et d'un moteur à haut rendement et contrôlable :

- IP 54
- Technologie du moteur : ECblue
- Classe thermique : THCL155
- Homologations : CE, UKCA, UL
- Conformité ErP 2015
- Masse 6 kg

### Caractéristiques :

- Puissance rendue (watts) : 380
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Débit (m<sup>3</sup>/h) : 9667
- Diamètre (hélice ou turbine) : 630
- Indice de protection : 54
- Température de l'air véhiculé : de -35° à 45°
- Vitesse (tours/minute) : 770
- Niveau sonore (décibels) : 63
- Intensité (ampères) : 1,4

