

---

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

## Ventilateur A2D170-AA04-02 - 13031173

Conçu pour garantir un fonctionnement fiable dans la durée, le ventilateur **13031173 d'ebmpapst** est la solution idéale pour les environnements industriels exigeants.

Ventilateur hélicoïde nu **A2D170-AA04-02** à 6 pales droites en aluminium moulé sous pression :

- **Masse :** 1,2 kg
- **Diamètre du ventilateur :** 170 mm
- **Rotor :** Peint en noir
- **Sens de transport de l'air :** "A"
- **Sens de rotation :** Horaire (vu côté rotor)
- **Type de protection :** IP44 (dépend du montage et de la position)
- **Type de paliers moteur :** Roulement à billes
- **Classe d'isolation B**
- **Conformité :** EN 60335-1, marquage CE
- **Homologation :** CCC

### Caractéristiques :

- Type de pales : Pâles droites
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Diamètre (hélice ou turbine) : 170
- Indice de protection : 44
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 50°
- Vitesse (tours/minute) : 2750
- Intensité (ampères) : 0,23
- Puissance absorbée (watts) : 45
- Monté sur : roulement