

## Ventilateur A6D990-AX05-06.

Référence MVI : 13031950

**diamètre 990 -40° +60°C - 35260m3/h**

Ce ventilateur hélicoïde nu 13031950 **ebmpapst** est facile à utiliser dans tous domaines d'activité.

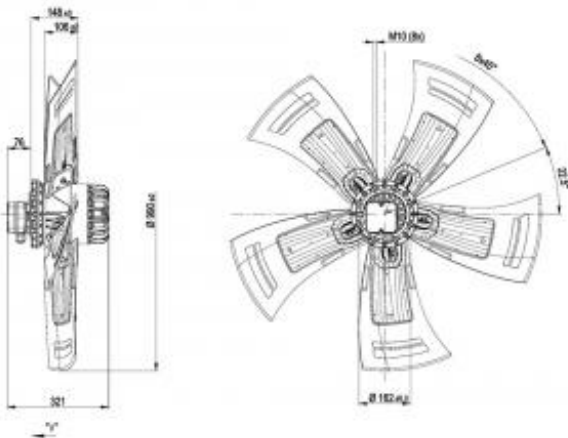
Ventilateur axial AC Hyblade **A6D990-AX05-06 ebmpapst** avec moto-hélice 5 pales faucilles insert aluminium vaporisé de plastique PP.

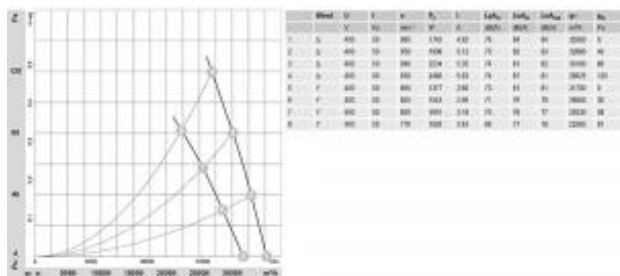
- Isolation classe F
- Sens d'air hélice vers fixation
- Branchement électrique boîte à borne
- Roulements à billes Sens de rotation à droite en regardant le rotor
- Conformité norme EN 60034-1 (2010); EN 61800-5-1; CE
- Homologation EAC; VDE
- IP54
- Protecteur de surcharge thermique avec isolation de base
- Masse 31,5kg



### Caractéristiques :

- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 35260
- Diamètre (hélice ou turbine) : 990
- Fréquence : 50/60Hz
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 930/770
- Niveau sonore (décibels) : 84
- Intensité (ampères) : 5,63/3,42
- Puissance absorbée (watts) : 2480/1820
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements





<http://www.mvi-sa.fr> - e-mail : [commercial@mvi-sa.fr](mailto:commercial@mvi-sa.fr)  
 R.C.S. MELUN B 303 815 484 - R.C. MELUN 75 B 119 - SIRET 303 815 484 00033 - APE 4669A - N° TVA CEE : FR 29 303 815 484