

A6D990-AX05-06. - 13031950

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 35260
- Diamètre (hélice ou turbine) : 990
- 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

