

Ventilateur hélicoïde A3G500-AN33-07 - 13532508

Le ventilateur hélicoïde nu 13532502 de la marque **ebmpapst** répond aux exigences des professionnels dans les secteurs du conditionnement d'air, des étuves, des aérothermes et bien d'autres applications industrielles.

Le ventilateur hélicoïde **A3G500-AN33-07** possède un moteur GreenTech EC équipé d'une interface RS485 MODBUS :

- Hélice HyBladeR à 5 pales, conçue avec une forme et un profil optimisés pour un rendement élevé et un faible bruit
- Roulements à billes sans besoin d'entretien
- Classe d'isolation : F
- Direction de l'air A
- Conforme à la réglementation ERP 2015
- Type de sortie d'alimentation : BB = Alimentation via boîte à bornes



Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 380/480V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Diamètre (hélice ou turbine) : 500
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Fixations vers hélice
- Vitesse (tours/minute) : 1600
- Intensité (ampères) : 1,6
- Puissance absorbée (watts) : 980
- Monté sur : roulements