

## Ventilateur hélicoïde VAM 45 M4 - 23051461

### Caractéristiques :

- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m<sup>3</sup>/h) : 5810
- Diamètre (hélice ou turbine) : 450
- Indice de protection : 65
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1370
- Niveau sonore (décibels) : 64
- Intensité (ampères) : 1,7
- Puissance absorbée (watts) : 270
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : ØA = 596mm, ØB = 504mm, ØC = 463mm, ØD = 460mm, F = 235mm, G = 11mm, H = 105mm, ØJ = 10.5mm

