

## Ventilateur hélicoïde A2S155-AA21-01 - 13031155

Ce ventilateur **ebmpapst** est idéal pour les professionnels car il est multi-usages dans le domaine de grande distribution, ambiance agressive, transports frigorifiques, génie climatique, condenseurs...

- Ventilateur avec impulseur en aluminium moulé sous pression
- Pales d'hélice cerclées
- Branchement électrique câble
- Isolation classe B
- IP44
- Sens d'air hélice vers fixation
- Roulements à billes

- Masse 1,92kg

### Caractéristiques :

- Longueur du câble (m) : 0,3
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m<sup>3</sup>/h) : 290
- Diamètre (hélice ou turbine) : 155
- Indice de protection : 44
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 50°
- Vitesse (tours/minute) : 2700
- Niveau sonore (décibels) : 57
- Intensité (ampères) : 0,25
- Puissance absorbée (watts) : 42
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

