

## Ventilateur air chaud R2E180-AI01-12/09 - 13390024

La qualité de ce ventilateur compact **ebmpapst** donne à vos appareils une durée de vie plus longue transports frigorifiques, chantiers navals, génie climatique, salles blanches, condenseurs...

- Moteur à rotor extérieur
- IP20
- Roulements à billes
- Hélice en tôle d'acier inoxydable
- Branchement électrique câble

- Masse 2.67kg

### Caractéristiques :

- Longueur du câble (m) : 1,2
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m3/h) : 400-499
- Diamètre (hélice ou turbine) : 180
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 15° à + 250/300°
- Vitesse (tours/minute) : 2000
- Intensité (ampères) : 0,53
- Puissance absorbée (watts) : 120
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

