

Moto-turbine R4E160-AB01-12 - 13440168

La moto-turbine 13440168 **ebmpapst** à rotor extérieur est utilisé pour des applications comme les chemins de fer, la ventilation...

Moto-turbine à action **R4E160-AB01-12 ebmpapst**, aspirant d'un seul côté, roue en tôle d'acier peinte en noir.

- Roulements à billes
- IP44
- Branchement électrique par câble
- Sens de rotation horaire vu côté rotor
- Isolation classe B
- Masse 1,72kg

Caractéristiques :

- Longueur du câble (m) : 0,8
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m³/h) : 410
- Diamètre (hélice ou turbine) : 160
- Indice de protection : 44
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 65°
- Vitesse (tours/minute) : 1300
- Intensité (ampères) : 0,3
- Puissance absorbée (watts) : 67
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements



