

## Moto-turbine RH31M-4EK.2C.1R - 11430435

Cette moto-turbine 11430435 **ziehl-abegg** est facile à utiliser dans de nombreux domaines d'activité : ventilation d'installations industrielles, de véhicules ou de technologies médicales...

Moto-turbine à réaction **RH31M-4EK.2C.1R ziehl-abegg** avec roue à pales en aluminium inclinées vers l'arrière.

- Isolation classe F
- IP44
- Roulements à billes avec lubrification longue durée
- Branchement électrique câble
- Protection contre l'humidité et le climat chaud
- Masse 4,80kg

### Caractéristiques :

- Fréquence : 60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m<sup>3</sup>/h) : 2150
- Diamètre (hélice ou turbine) : 310
- Indice de protection : 44
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1550
- Intensité (ampères) : 0,94
- Puissance absorbée (watts) : 220
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

