

## Moto turbine RH45M-4EK.4I.1R - 11430773

Cette moto-turbine peut être utilisée pour assurer une circulation d'air efficace dans des environnements industriels tels que les entrepôts, les usines et les installations de production.

Cette moto-turbine est adaptée à diverses applications. Son fonctionnement jusqu'à 60°C permet une utilisation dans des conditions thermiques variées.

- indice de protection IP54
- classe de température THCL155

### Caractéristiques :

- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Diamètre (hélice ou turbine) : 450
- Indice de protection : 54
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 45°
- Vitesse (tours/minute) : 1230T
- Intensité (ampères) : 3.3A
- Puissance absorbée (watts) : 730W
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements