

Moto-turbine R2E225-AB13-05 - 13430273

La qualité de cette moto-turbine à réaction **ebmpapst** donne à vos appareils une durée de vie plus longue. Il est utilisé dans de multiples applications : armoires réfrigérées, aérothermes, conditionnement d'air, fours...

La moto-turbine à réaction **R2E225-AB31-05 ebmpapspt** à lames inclinées vers l'arrière assure une performance hydraulique élevée.

Cette moto-turbine **R2E225-AB31-05 ebmpapspt** n'a pas besoin de volute.

- Roulements à billes
- Branchement électrique par câble

- IP 44

- Sens de rotation horaire vu côté rotor

- Protection thermique par thermocontacts de bobinage

- Isolation B



Caractéristiques :

- Longueur du câble (m) : 0,45
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 110V
- Type de connexion : câble
- Diamètre (hélice ou turbine) : 225
- Indice de protection : 44
- Vitesse (tours/minute) : 2400
- Intensité (ampères) : 1,2
- Puissance absorbée (watts) : 130
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements