

## Moto-turbine K3G310-PV69-03 - 13653143

Cette moto-turbine 13653143 **ebmpapst** est facile à utiliser dans tous domaines d'activité : Produits électroniques, Traitement médical...

Moto-turbine à réaction aspirant d'un seul côté avec support de ventilateur **K3G310-PV69-03** ebmpapst et roue 5 pales en tôle d'aluminium.

- Branchement électrique boîte à bornes
- Sens de rotation à droite en regardant le rotor
- Roulements à billes
- IP 55
- Conformément à EN 61000-6-2

### Caractéristiques :

- A économie d'énergie : Oui
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 6950
- Diamètre (hélice ou turbine) : 310
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 4000
- Intensité (ampères) : 4,7
- Puissance absorbée (watts) : 3050
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements