

Moto-turbine SK3293109EVAP - 13430171

Moto-turbine à réaction **ebm-papst** pour des applications comme le refroidissement forcé d'équipements électriques, la climatisation, le froid, le renouvellement d'air...

- Moteur à rotor extérieur
- Roulements à billes
- Homologations EN60335-1, CE
- Hélice en plastique renforcé de fibre de verre
- Branchement électrique boîte à borne

- Masse 1.60kg

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Vitesse (tours/minute) : 2600
- Intensité (ampères) : 0,46
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

