

## Moteur électrique M2A042-BI01-04 - 13190002

Ce moteur **ebmpapst** est idéal pour les professionnels car il est multi-usages dans le domaine de électricité, électronique, froid industriel, industrie, ingénierie industrielle, avances bandes ...

- Branchement électrique par cosses

- Roulements à billes

- Masse 850g

### Caractéristiques :

- Type de fixation : 2 entretoises

- Diamètre de l'arbre : 6

- Longueur de l'arbre (mm) : 130

- Epaisseur de l'entrefer (mm) : 13

- Puissance rendue (watts) : de 1 à 19

- Fréquence : 50/60Hz

- Alimentation : 230V

- Type de connexion : cosses

- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 40°

- Vitesse (tours/minute) : 2300

- Intensité (ampères) : 0,24

- Puissance absorbée (watts) : 30

- Conformité RoHs : Non

- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

