

Moteur simple arbre 3FGM120.45.1.E - 12020963

Le moteur simple arbre 3FGM120.45.1.E est conçu pour garantir des performances fiables et efficaces dans une variété d'applications industrielles et commerciales.

Ce moteur simple arbre 3FGM120.45.1.E est idéal pour une variété d'applications telles que :

- Systèmes de ventilation industrielle
- Refroidissement de machines
- Équipements HVAC
- Ventilation d'espaces commerciaux et publics

Caractéristiques :

- Fixation hélice / turbine : Méplat
- Sens de rotation : SIH
- Epaisseur de l'entrefer (mm) : 45
- Puissance rendue (watts) : 120
- Longueur du câble (m) : 0,75
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 380/440V
- Type de connexion : câble + cosses
- Indice de protection : 42
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1445
- Intensité (ampères) : 0,5
- Puissance absorbée (watts) : 190
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : coussinets

Côte d'encombrement : -



S.A.S.à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros
 Parc Industriel des 50 Arpents
 8, square Louis Blanc
 77680 ROISSY-EN-BRIE - France

