

---

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

## Moteur électrique 3FGM120.45.1.E - 12020967

Le moteur 3FGM120.45.1.E est une solution robuste et fiable pour vos besoins de ventilation, combinant efficacité énergétique, conformité environnementale et adaptabilité à diverses conditions d'utilisation.

### Caractéristiques :

- Fixation hélice / turbine : Méplat
- Sens de rotation : SIH
- 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