

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 HE 29G TRI-1.10/0.60KW 6P - 25082020

La qualité de ce moteur 25082020 donne à vos appareils une durée de vie plus longue. Il est utilisé dans de multiples applications : ventilation : caissons de traitement d'air, extracteurs d'air...

Moteur électrique nu **HE 29G TRI-1.10/0.60KW 6P.**

- Branchement électrique par boîte à bornes
- Roulement à billes
- IP55
- Isolation classe F
- Masse 19kg



Caractéristiques :

- Diamètre de l'arbre : 22
- Longueur de l'arbre (mm) : 35
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 905/730
- Intensité (ampères) : 3,5/1,8
- Puissance absorbée (watts) : 1100/600
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements