

Moteur de ventilateur 3RGB-80-40 - 12200634

Le moteur électrique 3RGB-80-40 est un moteur pour unité de ventilation qui s'adaptera parfaitement à vos applications. Pour plus d'information n'hésitez pas à contacter notre service technique.

Caractéristiques :

- Longueur totale (mm) : 530
- Hauteur de l'axe (mm) : 88
- Diamètre de l'arbre : 12,7
- Longueur de l'arbre (mm) : 205
- Sens de rotation : SIH
- Puissance rendue (watts) : 75
- Nombre de vitesses : 3
- Longueur du câble (m) : 0.30
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble + cosses
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1300
- Intensité (ampères) : 0.9
- Puissance absorbée (watts) : 185
- Monté sur : coussinets

