

FA040-4EA.2F.1. - 11040061

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 3800
- Diamètre (hélice ou turbine) : 400
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Fixations vers hélice
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1260
- Niveau sonore (décibels) : 74
- Intensité (ampères) : 1,65
- Puissance absorbée (watts) : 320
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : a = 7mm, a1 = 7.5mm, b1 = 129mm, b2 = 101mm, b3 = 164mm, b4 = 54mm, d1 = 395mm, d4 = M6, e = 90mm, f = 21mm, t = 11mm, z = 6mm

