

Ventilateur hélicoïde FS045-6EA 2C1. - 11046450

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m3/h) : 3850
- Diamètre (hélice ou turbine) : 450
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Fixations vers hélice
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 50°
- Vitesse (tours/minute) : 840
- Niveau sonore (décibels) : 65
- Intensité (ampères) : 0.73
- Puissance absorbée (watts) : 160
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : a = 7mm, a1 = 7.5mm, b1 = 113mm, b4 = 125mm, d1 = 454mm, d4 = M6, e = 90mm, f = 21mm, t = 8mm

