

QK10A-2EM.48.FK - 11180727

Caractéristiques :

- Longueur de la turbine (mm) : 480
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m3/h) : 1755
- Diamètre (hélice ou turbine) : 100
- Indice de protection : 10
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 65°
- Vitesse (tours/minute) : 2620
- Niveau sonore (décibels) : 82.8
- Intensité (ampères) : 2.9
- Puissance absorbée (watts) : 670
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : a = 146mm, b = 138mm, l1 = 480mm, l2 = 520mm, l3 = 502mm, L4 = 502mm

