

## QK10A-2DM.38.FK. - 11180712

### Caractéristiques :

- Longueur de la turbine (mm) : 380
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : câble
- Débit (m3/h) : 1360
- Diamètre (hélice ou turbine) : 100
- Indice de protection : 10
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 65°
- Vitesse (tours/minute) : 2500
- Niveau sonore (décibels) : 81.7
- Intensité (ampères) : 0,85
- Puissance absorbée (watts) : 450
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : a = 146mm, Øb = 138mm, I1 = 380mm, I2 = 420mm, I3 = 548mm, L4 = 402mm,

