

Ventilateur tangential simple QK10A-4EM.78.CF - 11180761

Caractéristiques :

- Longueur de la turbine (mm) : 780
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- 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) : 1250
- Niveau sonore (décibels) : 64,4
- Intensité (ampères) : 0,52
- Puissance absorbée (watts) : 120
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : a = 98mm, Øb = 92mm, I1 = 780mm, I2 = 820mm, I3 = 900mm, L4 = 802mm,

