

Ventilateur hélicoïde NA 10.20.C5M.200.31 - 12030495

Caractéristiques :

- Inclinaison de l'hélice : 31°
- Sens de rotation : SIH
- Epaisseur de l'entrefer (mm) : 20
- Puissance rendue (watts) : 10
- Longueur du câble (m) : 5
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m³/h) : 440
- Diamètre (hélice ou turbine) : 200
- Indice de protection : 42
- Sens de l'air : Aspirant (Hélice - Moteur)
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1300
- Intensité (ampères) : 0,23
- Puissance absorbée (watts) : 38
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : coussinets



Côte d'encombrement : -

