

Ventilateur hélicoïde VNT18.30.831.254.28 - 12030502

Caractéristiques :

- Inclinaison de l'hélice : 28°
- Sens de rotation : SIH
- Epaisseur de l'entrefer (mm) : 30
- Puissance rendue (watts) : 18
- Longueur du câble (m) : 0.50
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble + cosses
- Débit (m3/h) : 890
- Diamètre (hélice ou turbine) : 254
- 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) : 0,52
- Puissance absorbée (watts) : 73
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : coussinets



Côte d'encombrement : -

