

Ventilateur hélicoïde VNT18.30.667 (230) - 12041510

-
Virole inversée. Caractéristiques :

- Sens de rotation : SIH
- Sens de rotation : SIH
- Epaisseur de l'entrefer (mm) : 30
- Epaisseur de l'entrefer (mm) : 30
- Puissance rendue (watts) : 18
- Longueur du câble (m) : 5,1
- Longueur du câble (m) : 5,1
- Fréquence : 50/60Hz
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Type de connexion : câble
- Débit (m3/h) : 500-999
- Débit (m3/h) : 500-999
- Diamètre (hélice ou turbine) : 230
- Diamètre (hélice ou turbine) : 230
- Indice de protection : 42
- Indice de protection : 42
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 40°
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1300
- Vitesse (tours/minute) : 1300
- Intensité (ampères) : 0,52
- Intensité (ampères) : 0,52
- Puissance absorbée (watts) : 73
- Conformité RoHs : Oui
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : coussinets
- Monté sur : coussinets

Côte d'encombrement : -



S.A.S.à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros
Parc Industriel des 50 Arpents
8, square Louis Blanc
77680 ROISSY-EN-BRIE - France

