

## Ventilateur hélicoïde VNT25.40.P.254.28 - 12041522

### Virole inversée. Caractéristiques :

- Inclinaison de l'hélice : 28°
- Sens de rotation : SIH
- Epaisseur de l'entrefer (mm) : 30
- Puissance rendue (watts) : 25
- Longueur du câble (m) : 3
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble + Prise
- Débit (m3/h) : 990
- Diamètre (hélice ou turbine) : 254
- Indice de protection : 42
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1300
- Intensité (ampères) : 0.68
- Puissance absorbée (watts) : 95
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : coussinets



Côte d'encombrement : H = 30 mm, B = 290 mm, C = 300 mm, D = 264 mm, E = 24 mm, F = 85 mm

