

## Ventilateur hélicoïde VNT34.45.P.300.28 - 12030542

### Caractéristiques :

- Inclinaison de l'hélice : 28°
- Sens de rotation : SIH
- Epaisseur de l'entrefer (mm) : 45
- Puissance rendue (watts) : 34
- Longueur du câble (m) : 3
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble + Prise
- Débit (m<sup>3</sup>/h) : 1590
- Diamètre (hélice ou turbine) : 300
- 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) : 0.87
- Puissance absorbée (watts) : 120
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : coussinets



Côte d'encombrement : H = 45mm, C = 356mm, D = 308mm, E = 145mm,

