

## Ventilateur hélicoïde S0650 VIL44 TG65L06 - 26053045

### Caractéristiques :

- Puissance rendue (watts) : 250
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m<sup>3</sup>/h) : 15800
- Diamètre (hélice ou turbine) : 650
- Indice de protection : 55
- Sens de l'air : Aspirant (Hélice - Moteur)
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 900/700
- Niveau sonore (décibels) : 78
- Intensité (ampères) : 1.7/0.95
- Puissance absorbée (watts) : 550
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements



Côte d'encombrement : A = 128mm, B = 172.5mm, C = 0,  
 Øfixation = 750mm, vis = M8

