

Ventilateur hélicoïde W2E250-CM06-01 - 13030245

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 1820
- Diamètre (hélice ou turbine) : 250
- Diamètre (hélice ou turbine) : 250
- Indice de protection : 44
- Indice de protection : 44
- Sens de l'air : Fixations vers hélice
- Sens de l'air : Fixations vers hélice
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 65°
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 65°
- Vitesse (tours/minute) : 2450
- Vitesse (tours/minute) : 2450
- Intensité (ampères) : 0,51
- Intensité (ampères) : 0,51
- Puissance absorbée (watts) : 115
- Conformité RoHs : oui
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements
- Monté sur : roulements

