

Ventilateur hélicoïde HEP-56-4T/H - 23053561

Caractéristiques :

- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 380/415V
- Type de connexion : Boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 12800
- Diamètre (hélice ou turbine) : 560
- Indice de protection : 65
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)
- Température de l'air véhiculé : de -25° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1350
- Niveau sonore (décibels) : 72
- Intensité (ampères) : 2,1
- Puissance absorbée (watts) : 850
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

