

Ventilateur hélicoïde HEP-45-4M/H-I-F - 23053451

Caractéristiques :

- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m³/h) : 7300
- Diamètre (hélice ou turbine) : 450
- Indice de protection : 65
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1400
- Niveau sonore (décibels) : 66
- Intensité (ampères) : 2,35
- Puissance absorbée (watts) : 370
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

