

HEP-31-4T/L - 23053307

Ventilateur hélicoïde mural sur embase carré idéal pour l'extraction d'air ou la ventilation dans différents environnements, notamment industriels. Ce ventilateur est conçu pour être fixé au mur et est caractérisé par sa forme hélicoïdale, ce qui lui permet de générer un flux d'air puissant et efficace.

- Cadre de support en tôle d'acier.
- Grille de protection anti-contact
- Moteur classe F

Caractéristiques :

- Fréquence : 50Hz
- Débit (m³/h) : 2400
- Diamètre (hélice ou turbine) : 310
- Indice de protection : 55
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1400
- Niveau sonore (décibels) : 55
- Intensité (ampères) : 0.69

