

Ventilateur hélicoïde HCD-25-4M - 23051254

Embase carrée en tôle d'acier. Hélice en aluminium. Grille de protection. Caractéristiques :

- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m³/h) : 920
- Diamètre (hélice ou turbine) : 250
- Indice de protection : 44
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 50°
- Vitesse (tours/minute) : 1300
- Niveau sonore (décibels) : 43
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : A = 330mm, B = 275mm, C = 262mm, E = 105.5mm, F = 56mm, J = 10.5mm, P = 290mm

