

Ventilateur hélicoïde HQD 315-2 - 18060315

Facilité d'utilisation pour ce ventilateur **HELIOS** dans tous domaines d'activité : climatisation, chauffage, refroidissement, séchage etc

- Ventilateur avec impulseur 7 pales profilées en matière synthétique
- Branchement électrique par boîte à borne dans capot arrière
- Protection contre les surcharges par thermocontacts
- IP55
- Sens d'air hélice vers fixation
- Grille de protection inclus
- Roulements à billes
- Masse 8kg

Caractéristiques :

- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 4100
- Diamètre (hélice ou turbine) : 315
- Indice de protection : 55
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 2763
- Niveau sonore (décibels) : 90
- Intensité (ampères) : 1,1
- Puissance absorbée (watts) : 530
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements



S.A.S.à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros
 Parc Industriel des 50 Arpents
 8, square Louis Blanc
 77680 ROISSY-EN-BRIE - France

