

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

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 : OuiMonté 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



