

Ventilateur HQW 315/4 EX - 18060317

Ce ventilateur hélicoïde sur embase carrée 18060317 **Hélios** est facile à utiliser dans de nombreux domaines d'activité : climatisation, réfrigération...

Ventilateur hélicoïde haute performance **HQW 315/4 EX Hélios** à entraînement direct, antidéflagrant (ATEX), avec pavillon d'aspiration, grille Directive II 2G c IIB T3 Gb, platine carrée avec cône d'aspiration en tôle d'acier galvanisé et hélice à haut rendement 7 pales en thermoplastique, profilées et équilibrées dynamiquement selon DIN ISO 1940, classe 6.3 VDI 2060.

- Silencieux
- Sans vibrations
- Roulements à billes étanches graissés à vie
- Isolation Classe F
- Moteur monophasé à condensateur, totalement fermé, sans entretien
- IP55
- Masse 8kg



Caractéristiques :

- Homologation ATEX : Oui
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 2070
- Diamètre (hélice ou turbine) : 315
- Indice de protection : 55
- Sens de l'air : Hélice vers fixation
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1360
- Intensité (ampères) : 0,8
- Puissance absorbée (watts) : 60
- 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

