

Ventilateur HQD 250/4 - 18060255

Le ventilateur 18060255 est conçu pour être déplacé facilement de sites en sites.

Ventilateur hélicoïde haute performance **HQD 250/4 Hélios** avec hélice 10 pales en matière synthétique profilées et équilibrées dynamiquement et moteur triphasé fermé réglable par réduction de tension.

- Protection contre les surcharges par thermocontacts
- Branchement électrique boîte à bornes
- Roulements à billes étanches graissés à vie sans entretien, silencieux
- IP54
- Sens d'air fixations vers hélice
- Masse 6,5kg

Caractéristiques :

- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 950
- Diamètre (hélice ou turbine) : 250
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Fixations vers hélice
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1390
- Intensité (ampères) : 0,15
- Puissance absorbée (watts) : 55
- 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

