

Extracteur de toiture RDM 3E-4550-4P-14-J - 30670450

L'extracteur de toit 30670450 NICOTRA assure une extraction d'air jusqu'à 120°C en continu.



Extracteur de toiture centrifuge **RDM 3E-4550-4P-14-J NICOTRA** en aluminium avec embase en acier galvanisé et turbine à réaction haute efficacité avec moteur à rotor extérieur.

- Montage sur costière
- Isolation acoustique permettant d'atténuer le bruit au rejet de 3 db
- Isolation classe F
- Clapet anti-retour automatique au rejet équipé d'une grille de protection
- IP55
- Masse 62kg



Caractéristiques :

- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 10080
- Diamètre (hélice ou turbine) : 750
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 120°
- Vitesse (tours/minute) : 1420
- Niveau sonore (décibels) : 87
- Intensité (ampères) : 3,6
- Puissance absorbée (watts) : 1500
- 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

