

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

Extracteur de toiture CHRE-1650-6M - 23061654

Chapeau et déflecteur anti-pluie en tôle dacier, avec protection anticorrosion. Faible niveau sonore. Grille de protection contre les oiseaux. Isolation classe F. Finition anticorrosion en résine de polyester, polymérisée à 190°C, après dégraissage alcalin, pré-traîtement sans phosphates.

Caractéristiques:

Fréquence : 50HzFréquence : 50HzAlimentation : 230VAlimentation : 230V

Type de connexion : boîte à bornesType de connexion : boîte à bornes

Débit (m3/h) : 5200Débit (m3/h) : 5200

Diamètre (hélice ou turbine) : 500Diamètre (hélice ou turbine) : 500

Indice de protection : 54Indice de protection : 54

- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 50° - Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 50°

Vitesse (tours/minute): 900
Vitesse (tours/minute): 900
Niveau sonore (décibels): 45/52
Niveau sonore (décibels): 45/52

Intensité (ampères) : 3Intensité (ampères) : 3

- Puissance absorbée (watts) : 270- Puissance absorbée (watts) : 270

Conformité RoHs : Oui
Conformité RoHs : Oui
Monté sur : roulements
Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : A = 426mm, B = 228mm, E = 40mm, ?F = 770mm, G = 710mm, H = 590mm, ?I = 12mm





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

