

Extracteur de toiture CHRE-722-4T - 23060722

Chapeau et déflecteur anti-pluie en tôle d'acier, 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-traitement sans phosphates.

Caractéristiques :

- Fréquence : 50Hz
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230/400V
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 650
- Débit (m3/h) : 650
- Diamètre (hélice ou turbine) : 220
- Diamètre (hélice ou turbine) : 220
- Indice de protection : 54
- Indice de protection : 54
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 50°
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 50°
- Vitesse (tours/minute) : 1360
- Vitesse (tours/minute) : 1360
- Niveau sonore (décibels) : 31/37
- Niveau sonore (décibels) : 31/37
- Intensité (ampères) : 0,31/0,18
- Intensité (ampères) : 0,31/0,18
- Puissance absorbée (watts) : 20
- Puissance absorbée (watts) : 20
- Conformité RoHs : Oui
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements
- Monté sur : roulements



Côte d'encombrement : A = 194mm, B = 110mm, E = 30mm, ?F= 440mm, G = 355mm, H = 295mm, 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

