

Caisson d'extraction CJMP-514-4M/AL - 23210514

Ventilateur certifié conforme à la norme UNE-60-601-2000, conforme aux besoins des chaufferies utilisant le gaz naturel. Structure anticorrosion fabriquée en aluminium (anti-étincelles). Isolation acoustique.

Caractéristiques :

- Dimensions entrée d'air : 125
- Dimensions sortie d'air (L x h) : 125
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 660
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 120°
- Vitesse (tours/minute) : 1140
- Niveau sonore (décibels) : 54
- Intensité (ampères) : 0,6
- Puissance absorbée (watts) : 80
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements



Côte d'encombrement : A= 330mm, B = 270mm, C = 320mm, ØD1 = 125mm, E1 = 53mm, ØD2 = 125mm, E2 = 58mm, F = 104mm, G = 190mm, H= 82mm, I = 100mm

