

Caisson d'extraction CJBD/C-2828-6M 1/3 - 23028014

La souplesse d'adaptation de ce caisson d'extraction 23028014 **SODECA** permet son application dans le domaine des condenseurs, des évaporateurs, de la réfrigération, du refroidissement électronique...



Cette unité de ventilation **CJBD/C-2828-6M 1/3 SODECA** à entrée et sortie circulaire insonorisée est équipée d'une structure entôle d'acier galvanisé avec isolation thermique et acoustique, d'un presse-étoupes pour l'entrée du câble, d'une turbine à aubes disposées vers l'avant en tôle d'acier galvanisé et d'un moteur fermé sous protection thermique incorporée.

- Roulements à billes
- Branchement électrique par boîte à borne
- IP 54
- Isolation classe F
- Poids : 32,5 kg

Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 292x326
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 3200
- Indice de protection : 54
- Température de l'air véhiculé : de -20° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 940
- Niveau sonore (décibels) : 61
- Intensité (ampères) : 1,6
- Puissance absorbée (watts) : 250
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : A = 550mm, B = 575mm, C = 600mm, D1 = 479mm, D2 = 504mm, E = 107mm, G1 = 322mm, L = 292mm, K = 326mm, X (sans filtre) = 25mm, X (avec filtre) = 30mm



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

