

## Caisson d'extraction CJBD/C-1919-4M 1/5 + INT - 23028039

Facilité d'utilisation pour ce caisson d'extraction 23028039  
**SODECA** dans tous domaines d'activité : l'électronique,  
électricité, froid industriel, industrie...

Unité de ventilation **CJBD/C-1919-4M 1/5 + INT**  
**SODECA** à entrée et sortie circulaire avec structure en tôle  
d'acier galvanisée avec isolation thermique et acoustique,  
turbine à action en tôle d'acier galvanisée et presse étoupe  
pour l'entrée des câbles.

- Isolation classe F
- Raccordement électrique par boîte à bornes
- IP 54
- Roulements à billes
- Finition : Anticorrosif avec tôle d'acier galvanisé
- Poids : 19,4 kg



### Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 250
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 1500
- Indice de protection : 54
- Température de l'air véhiculé : de -20° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1320
- Niveau sonore (décibels) : 58
- Intensité (ampères) : 1,15
- Puissance absorbée (watts) : 150
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : A = 400mm, B = 460mm, C =  
500mm, øD = 250mm, øE = 250mm, G1 = 245mm

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

