

Ventilateur CJBDD-9/9-4T-F-400 - 23415001

Le ventilateur 23415001 **SODECA** est conçu pour pour fonctionner immergés dans des zones à risque d'incendie 400°C/2h.

Caisson d'extraction double ouie avec moteur direct **CJBDD-9/9-4T-F-400 SODECA** avec enveloppe et turbine à aubes inclinées vers l'avant en tôle d'acier galvanisé.

- Isolation classe F
- Température maximale de l'air à transporter : Service S1-20°C+60 °C pour fonctionnement continu, Service S2 400 °C/2h
- Branchement électrique par boîte à bornes
- IP55
- Finition Anticorrosion en tôle d'acier galvanisé Homologation 400°C/2h
- Roulements à billes
- Boîtier de raccordement extérieur
- Amortisseur anti-vibrations
- Poids : 44kg



Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 308x268
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 3000
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1420
- Intensité (ampères) : 2,90/1,70
- Puissance absorbée (watts) : 550
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

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

