

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

Ventilateur CMP-1128-4T / ATEX / EXII2 G/D 230/400V - 23021089

Extracteur 23021089 **SODECA** conçu pour être utilisé dans des atmosphères explosives ATEX.

Ventilateur centrifuge simple ouie **CMP-1128-4T / ATEX / EXII2 G/D 230/400V SODECA** avec gaine et turbine multiples à aubes inclinées vers l'avant en tôle d'acier galvanisé, gaine en tôle d'acier et anneau d'aspiration anti-étincelles en aluminium certifié ATEX.

- Raccordement électrique par boîte à bornes
- IP 55
- Roulement à billes
- Isolation classe F
- Masse 60kg

Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 180x296.5
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m³/h) : 5000
- Diamètre (hélice ou turbine) : 1128
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 80°
- Vitesse (tours/minute) : 1410
- Niveau sonore (décibels) : 74
- Intensité (ampères) : 9,01/5,2
- Puissance absorbée (watts) : 2200
- 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

