

Ventilateur CPV-1020-4T / ATEX / EXII3G EX-D RD90 - 23022831

Ce ventilateur centrifuge 23022831 **SODECA** est idéal pour les professionnels car il est multi-usages dans le domaine de industrie, ingénierie industrielle, climatisation, chauffage, extraction d'air...



Ventilateur centrifuge **CPV-1020-4T / ATEX / EXII3G EX-D RD90 SODECA** anticorrosion en matière plastique antistatique à simple aspiration avec enveloppe et turbine à action et virole en plastique en matière statique ATEX.

- Roulement à billes
- IP 55
- Raccordement électrique par boîte à borne
- Isolation classe F
- Moteur triphasé
- Finition : Anticorrosif avec matériel plastique ATEX
- Certificat ATEX antidéflagrant ExII2G Ex d
- Masse 20kg

Caractéristiques :

- Dimensions entrée d'air : 160
- Dimensions sortie d'air (L x h) : 160
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230/400
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 1000-1499
- Indice de protection : 55

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

- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 1415
- Intensité (ampères) : 1,38/0,8
- Puissance absorbée (watts) : 250
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

