

## Ventilateur CPV-1020-2M 230V - 23022104

Ce ventilateur centrifuge 23022104 **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-1020-2M 230V SODECA** anticorrosion à simple aspiration avec enveloppe et turbine avec aubes vers l'avant en polypropylène.

- Roulement à billes
- IP 55
- Raccordement électrique par boîte à borne
- Isolation classe F
- Masse 25kg



### Caractéristiques :

- Dimensions entrée d'air : 160
- Dimensions sortie d'air (L x h) : 160
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 2000
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 2810
- Intensité (ampères) : 4,62
- Puissance absorbée (watts) : 750
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : A = 340mm, A1 = 397mm, B = 593mm, C = 445,5mm, C1 = 116mm, C2 = 329,5mm, c = 32mm, ØD = 160mm, E = 100mm, H = 290mm, H1 = 223mm, K = 160mm, ØO1 = 8mm, V = 355mm, v = 335mm, X = 180mm, x1 = 160mm, Y = 116mm

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

