

Ventilateur CMP-1128-6T RD 270 - 23020300

Ventilateur centrifuge 23020300 **SODECA** utilisé dans une très large gamme d'application.

Ventilateur centrifuge moyenne pression simple ouïe **CMP-1128-6T RD 270 SODECA** avec enveloppe et turbine avec aubes vers l'avant en tôle d'acier galvanisé et moteur à haut rendement.

- Roulement à billes
- Raccordement électrique par boîte à bornes
- IP 54
- Isolation Classe F
- Finition anticorrosion en résine de polyester polymérisée à 190 °C, dégraissage préalable avec traitement nanotechnologique sans phosphates
- Poids : 32kg



Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 180x296.5
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 3300
- Diamètre (hélice ou turbine) : 1128
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 120°
- Vitesse (tours/minute) : 950
- Niveau sonore (décibels) : 60
- Intensité (ampères) : 3,6/2,1
- Puissance absorbée (watts) : 750
- 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

