

## Ventilateur CMA-218-2T 440/480V 60H3 UL/CSA - 23030183

Ventilateur 23030183 **SODECA** utilisé dans une très large gamme d'applications pour le transport de poussières et de matériaux solides.



Ventilateur centrifuge simple ouie moyenne pression **CMA-218-2T 440/480V 60H3 UL/CSA** **SODECA** avec enveloppe et turbine à pale droite en fonte d'aluminium.

- Isolation classe F
- Roulements à billes
- Raccordement électrique par boîte à borne
- IP 55
- Finition : Anticorrosion en résine de polyester polymérisée à 190 °C. dégraissage préalable avec traitement nanotechnologique sans phosphates
- Poids : 6kg



### Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 54
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 220/380V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 120°
- Vitesse (tours/minute) : 2850
- Intensité (ampères) : 0,776/0,449
- Puissance absorbée (watts) : 120
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : A = 241mm, A1 = 236mm, B = 288mm, C = 240mm, C1 = 208mm, C2 = 32mm, D = 80mm, d = 113mm, d1 = 95mm, d2 = M5, E = 110mm, H = 170mm, H1 = 114.5mm, I = 90mm, K = 54mm, k = 76mm, O = 5.5mm, O1 = 7mm, V = 140mm, v = 100mm, X = 80mm, x1 = 50mm, Y = 20mm

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

