

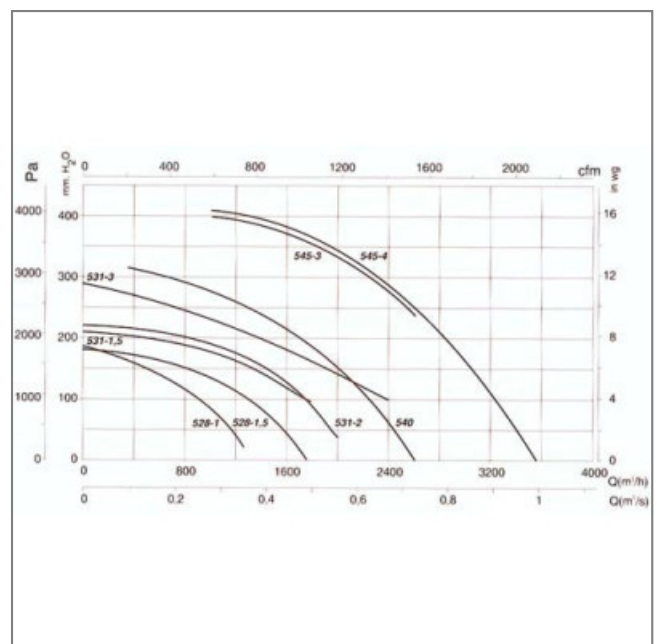
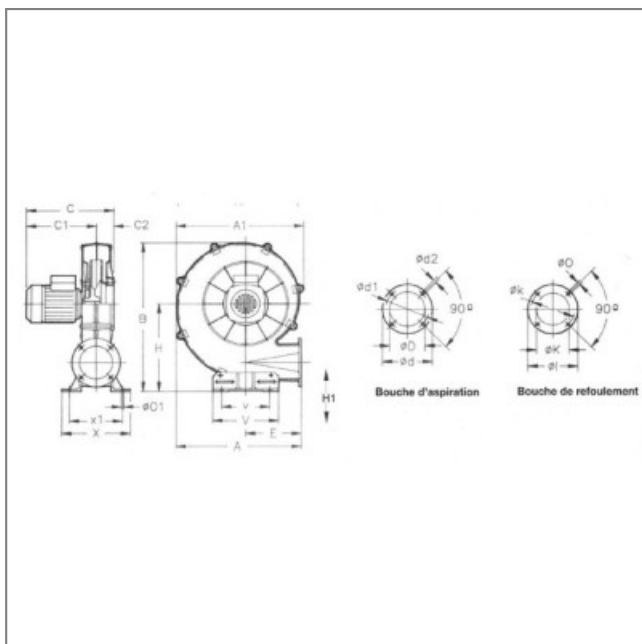
Ventilateur centrifuge CMA-540-2T - 23030401

Caractéristiques :

- Dimensions entrée d'air : 170
- Dimensions sortie d'air (L x h) : 150
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m³/h) : 2600
- Diamètre (hélice ou turbine) : 400
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 120°
- Vitesse (tours/minute) : 2890
- Niveau sonore (décibels) : 85
- Intensité (ampères) : 5,89/3,40
- Puissance absorbée (watts) : 1500
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements



Côte d'encombrement : A = 567mm, A1 = 580mm, B = 680mm, C = 400mm, C1 = 320mm, C2 = 80mm, D = 170mm, d = 240mm, d1 = 205mm, d2 = M10, E = 252mm, H = 400mm, H1 = 270mm, I = 220mm, K = 150mm, k = 190mm, O = 13mm, O1 = 11mm, V = 300mm, v = 218mm, X = 310mm, x1 = 240mm



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

