

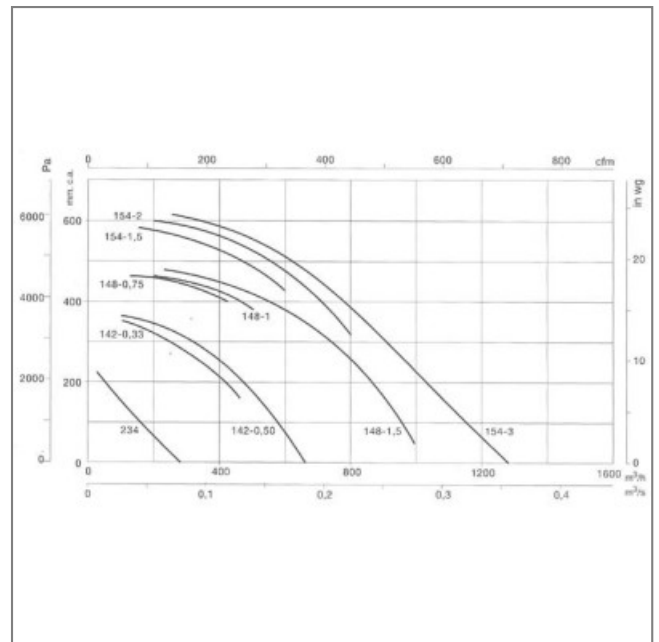
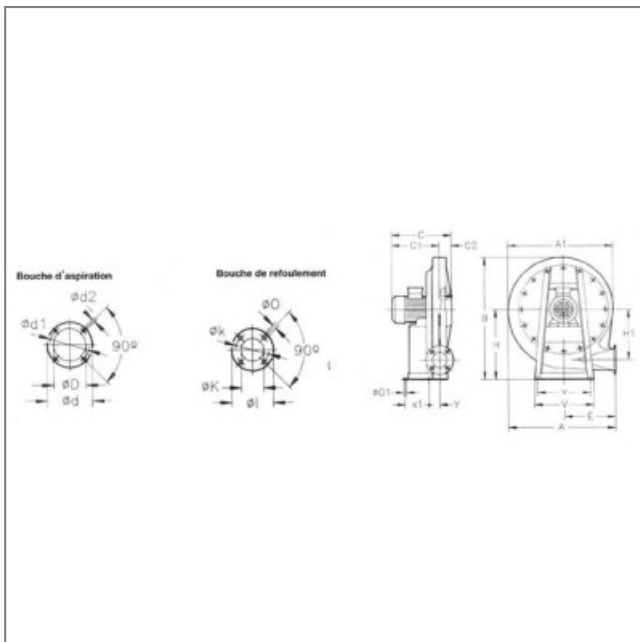
Ventilateur centrifuge CA-142-2T-0.33 - 23032421

Caractéristiques :

- Dimensions entrée d'air : 90
- Dimensions sortie d'air (L x h) : 60
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 460
- Diamètre (hélice ou turbine) : 420
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 120°
- Vitesse (tours/minute) : 2735
- Niveau sonore (décibels) : 73
- Intensité (ampères) : 1,39/0,80
- Puissance absorbée (watts) : 250
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements



Côte d'encombrement : A = 494mm, A1 = 488mm, B = 540mm, C = 270mm, C1 = 221,5mm, C2 = 48,5mm, ØD = 90mm, Ød = 160mm, Ød1 = 130mm, Ød2 = M.8, E = 240mm, H = 301mm, H1 = 235mm, ØI = 120mm, ØK = 60mm, Øk = 90mm, ØO = 11mm, O1 = 12mm, V = 300mm, v = 270mm, x1 = 130mm, Y = 51mm



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

