

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

Caisson hélicoïde CJTHT-50-4T-1 - 23190501



Caractéristiques:

- Fréquence : 50Hz

- Alimentation: 230/400V

- Type de connexion : boîte à bornes

- Débit (m3/h): 10000

- Diamètre (hélice ou turbine) : 500

- Indice de protection : 55

Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)
Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 40°

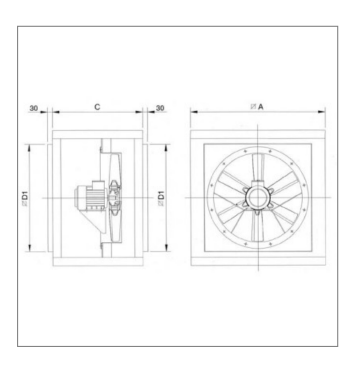
Vitesse (tours/minute): 1420
Niveau sonore (décibels): 66
Intensité (ampères): 3.70/2.10
Puissance absorbée (watts): 750

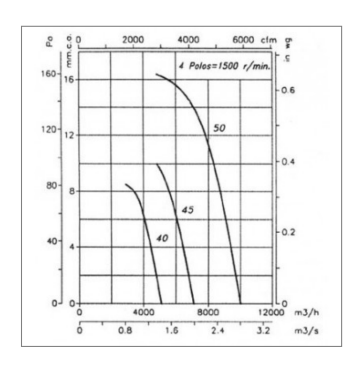
Conformité RoHs : OuiMonté sur : roulements

Côte d'encombrement : A = 700mm, C = 550mm, $\emptyset D1 =$

565mm









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

