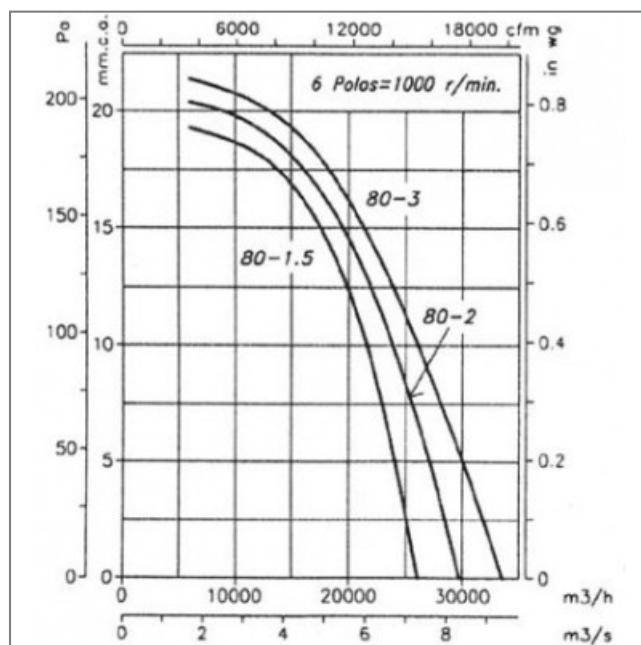
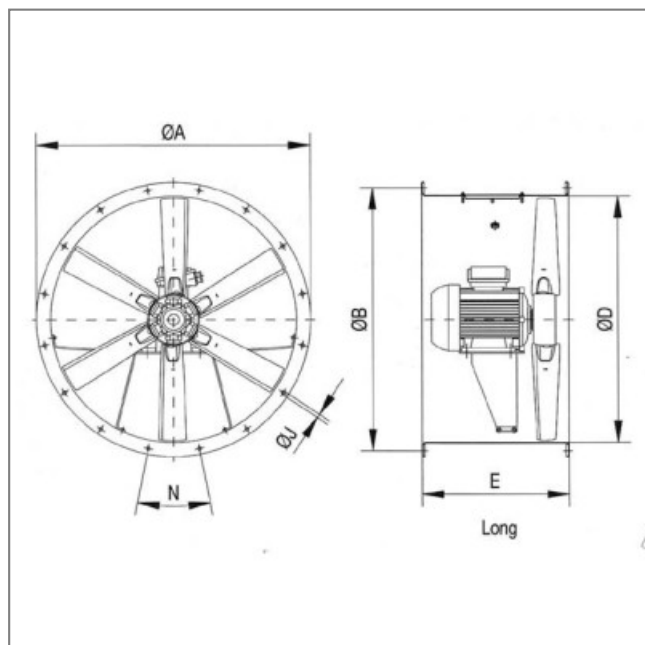


## Ventilateur sur virole THT-80-4T-5.5.F.400 - 23190817

### Caractéristiques :

- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 400/690V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m<sup>3</sup>/h) : 40500
- Diamètre (hélice ou turbine) : 800
- Indice de protection : 55
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1435
- Niveau sonore (décibels) : 84
- Intensité (ampères) : 8.40/4.80
- Puissance absorbée (watts) : 4000
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : ØA= 900mm, ØB = 860mm, ØD =800mm, E = 500mm, ØJ = 12mm, N = 16x22°x30'



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

