

Ventilateur sur virole THT-56-4/8T-2 CC - 23190577

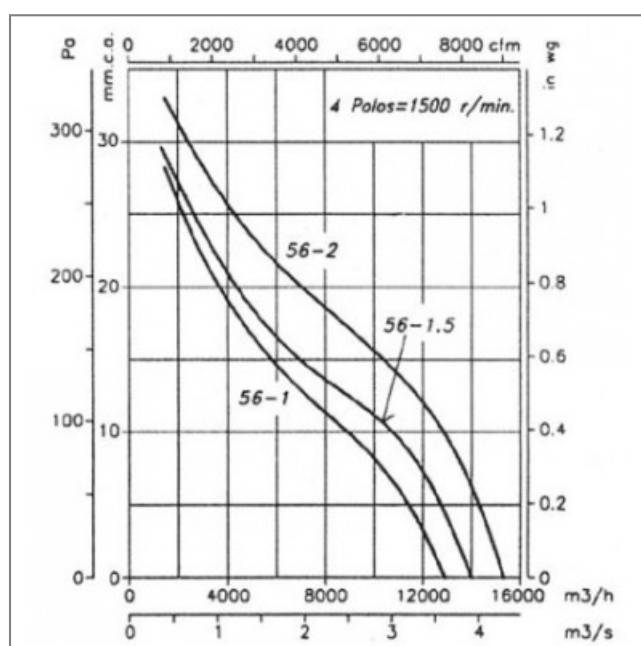
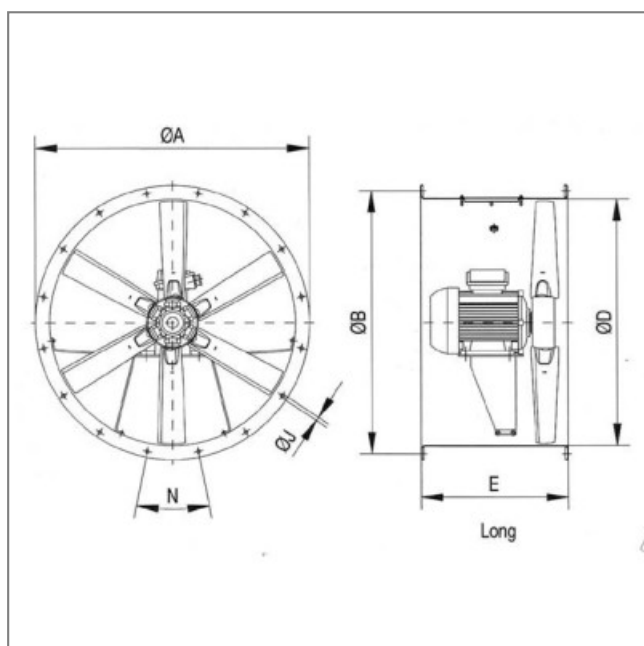


Caractéristiques :

- Nombre de vitesses : 2
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 15300/7650
- Diamètre (hélice ou turbine) : 560
- Indice de protection : 55
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1415/715
- Niveau sonore (décibels) : 75/60
- Intensité (ampères) : 3.60/1.50
- Puissance absorbée (watts) : 1500/300
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

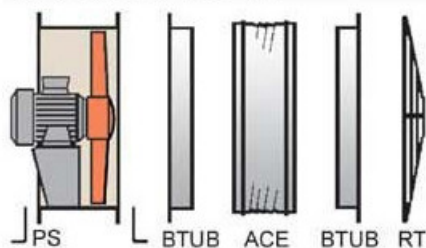


Côte d'encombrement : ØA = 660mm, ØB = 620mm, ØD = 560mm, E = 400mm, ØJ = 12mm, N = 12x30°



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

MONTAGE ACCESSOIRES



Installation AU SEIN DE LA ZONE DE RISQUE D'INCENDIE

