

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

Ventilateur hélicoïde HCT-90-4T-7.5/PL - 23051905

Virole longue en tôle d'acier . Hélice en polyamide renforcée avec de la fibre de verre. Isolation classe F. Finition anticorrosion en résine de polyester, polymérisée à 190°C, après dégraissage alcalin, pré-traîtement sans phosphates. <u>Caractéristiques</u>:

- Fréquence : 50Hz

- Alimentation: 400/690V

- Type de connexion : boîte à bornes

- Débit (m3/h): 51000

- Diamètre (hélice ou turbine): 900

- Indice de protection : 55

Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)
Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 50°

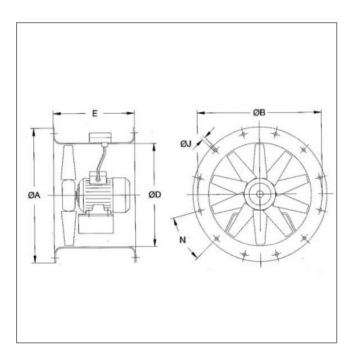
Vitesse (tours/minute): 1450
Niveau sonore (décibels): 91
Intensité (ampères): 12,40/7,20
Puissance absorbée (watts): 5500

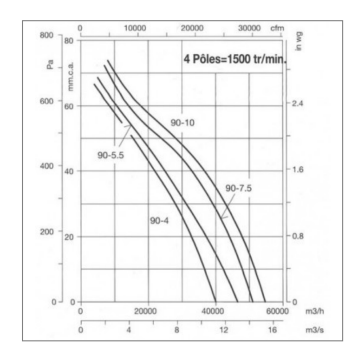
Conformité RoHs : OuiMonté sur : roulements

Côte d'encombrement : $\emptyset A = 1015 \text{mm}$, $\emptyset B = 970 \text{mm}$, $\emptyset D$

= 900mm, E = 500m, ØJ = 15mm, $N = 16x22^{\circ}30'$









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

