

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 HC-45-4T/H - 23051455

Embase carrée en tôle d'acier. Grille de protection contre les contacts selon norme UNE 100250. 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: 230/400V

- Type de connexion : boîte à bornes

- Débit (m3/h): 7300

- Diamètre (hélice ou turbine) : 450

- Indice de protection : 55

- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)

- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 60°

Vitesse (tours/minute): 1380
Niveau sonore (décibels): 66
Intensité (ampères): 2.08/1.20
Puissance absorbée (watts): 370

Conformité RoHs : OuiMonté sur : roulements

Côte d'encombrement : A = 596mm, B = 504mm, C = 462.5mm, D = 460mm, E = 339mm, G = 11mm, H =

105mm, J = 10.5mm, K = 560mm





