

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

HTM-63-4M - 23054630

Virole longue en tôle d'acier. Hélice en polyamide renforcée avec de la fibre de verre. Grille de protection avant et arrière. Boîte de connection avec interrupteur marche-arrêt. Finition anticorrosion en résine de polyester, polymérisée à 190°C, après dégraissage alcalin, pré-traîtement sans phosphates. <u>Caractéristiques</u>:

- Fréquence : 50Hz- Alimentation : 230V- Débit (m3/h) : 18300

- Diamètre (hélice ou turbine) : 630

- Indice de protection : 42

- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice) - Température de l'air véhiculé : de - 10° à + 50°

Vitesse (tours/minute): 1410
Niveau sonore (décibels): 74
Intensité (ampères): 5,2

- Puissance absorbée (watts): 1100

Conformité RoHs : OuiMonté sur : roulements

Côte d'encombrement : A= 430mm, B = 978mm, C = 594mm, D = 522mm, E = 640mm, F = 805mm





