

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 HCDF-40-4M/ATEX EEXD II 2G - 23040406

"Ventilateur hélicoïde sur embase carrée. Cadre support en tôle d'acier. Grille de protection contre les contacts selon la norme UNE 100-250. Hélice en fonte d'aluminium. Presse-étoupe anti-étincelles inclus. Isolation classe F.

Homologation ATEX, moteur antidéflagrant CEE ExII2G EExd pour travail en atmosphères explosives. Organisme notifié ""L.O.M."" n° d'identification

""LOM3ATEX0157"". Finition anticorrosion en résine de polyester, polymérisée à 190°C, après dégraissage alcalin, pré-traîtement sans phosphates." <u>Caractéristiques</u>:

- Fréquence : 50Hz- Alimentation : 230V

- Type de connexion : boîte à bornes

- Débit (m3/h): 4400

- Diamètre (hélice ou turbine) : 400

- Indice de protection : 55

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

- Température de l'air véhiculé : de -  $20^{\circ}$  à +  $40^{\circ}$ 

Vitesse (tours/minute) : 1400Niveau sonore (décibels) : 63

- Intensité (ampères) : 3,25

- Puissance absorbée (watts): 250

Conformité RoHs : OuiMonté sur : roulements

Côte d'encombrement : A = 532 mm, B = 452 mm,  $\emptyset C = 412.5 \text{mm}$ ,  $\emptyset D = 410 \text{mm}$ , E = 295 mm, G = 11 mm, H = 70 mm,  $\emptyset I = 132 \text{mm}$ ,  $\emptyset J = 10.5 \text{mm}$ ,





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





