

Ventilateur hélicoïde **HDF-63-4T / ATEX / EXII2G EX-D - 23041632**

Facilité d'utilisation pour ce ventilateur 23041632 dans tous domaines d'activité : agro-alimentaire, bureau d'études, métrologie, grande distribution...

Ventilateur hélicoïde **HDF-63-4T** avec moteur triphasé.
Certificat ATEX et moteur Ex d

- Hélice en fonte d'aluminium.
- Direction air moteur-hélice.
- Anneau d'aspiration en tôle d'acier avec bande d'aluminium sur la zone de l'hélice selon norme EN
- Classe F
- Roulements à billes.
- Certificat ATEX antidéflagrant Ex d IIB+H2 T4 Gb.
- Anticorrosif avec peinture ATEX, livre de composés ferriques. Anticorrosif en résine de polyester polymérisée à 190 °C, dégraissage préalable avec traitement nanotechnologique sans phosphates.

Caractéristiques :

- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Diamètre (hélice ou turbine) : 630
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à +40°
- Vitesse (tours/minute) : 1449
- Puissance absorbée (watts) : 1100
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements