

HPX 80 4T 4/ATEX/EXII2G EEX-D - 23052803

Le HPX 80 4T 4/ATEX/EXII2G EEX-D est un ventilateur hélicoïde robuste et fiable conçu pour les environnements explosifs. Il offre une solution sûre et efficace pour une variété d'applications industrielles.

Sur demande :

- ATEX
- EXII3G
- EEX-N
- Hélice réversible 100%
- Sens d'air aspirant (hélice-moteur).



Moteur :

- 4 pôles
- Triphasé

Poids :

105 Kg

Caractéristiques :

- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m³/h) : 32000
- Diamètre (hélice ou turbine) : 800
- Indice de protection : 55
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à 120°
- Vitesse (tours/minute) : 1350
- Niveau sonore (décibels) : 84
- Intensité (ampères) : 10.70/6.15
- Puissance absorbée (watts) : 3000
- Conformité RoHs : Oui