

VENTILATEUR RADIAL

POUR J-SYSTEM

Présentation

Le **VENTILATEUR RADIAL** est conçu pour être associé au J-System, système de recirculation de l'air, qui contrôle et assure un mouvement d'air précis et uniforme dans la masse de grain de toutes installations de stockage quels que soient sa taille et sa forme.

Boîtier stable et conçu machinalement avec protection anti-éclat selon UVV et évacuation des condensés.

Points forts

- Résistant à la corrosion.
- Certifié IP54, CE et ISO 9001.
- Protection longue durée et assurance d'utilisation même dans un milieu poussiéreux.
- Bloc de palier en acier inoxydable

Caractéristiques techniques

Alimentation électrique : 230/400 V – 50 Hz

Vitesse de rotation : 2.770 rpm

Consommation : 0.37 kWh

Embase acier inoxydable 8 pâles – 700m³/h – 1/2 HP

Boîtier en polypropylène, poids 6 Kg, IP54



Référence et conditionnement

Réf. A8508 : Unité