

Caisson d'extraction LKZ 10/10-6M 3/4M



Codes produits:

Référence 9046C EAN13 : -CUP : -

Description du produit:

Matériau et Conception

- Structure fabriquée en tôle d'acier galvanisé avec traitement anticorrosion.
- Turbine avec pales vers l'avant en tôle d'acier galvanisé.
- Comprend un couvercle bouchon.
- Connexion électrique par fiche de raccordement.
- Conception robuste et compacte avec des matériaux résistants à la corrosion.

Spécifications Techniques

- Moteur : Haute efficacité (HE), conforme à la réglementation ErP 2015.
- Type de moteur
 : Fermé, avec protection thermique incorporée, classe F, avec roulements à billes.
- Protection: IP54.



• Vitesse: 900 tr/min (1 vitesse).

• Tension: Monophasé 220-240 V AC – 50 Hz.

• Puissance: 550 W.

• **Débit d'air :** 3950 m³/h.

• Niveau sonore: 70 dB.

• Température de l'air à transporter : -20 °C à +60 °C.

• Condensateur: 25 ?F.

Équipement Inclus

- Caisson d'extraction avec turbine prémontée.
- Couvercle bouchon.
- Fiche de connexion électrique.

Caractéristiques Supplémentaires

- Fonctionnement silencieux et efficace.
- Idéal pour systèmes de ventilation centralisés ou zones d'extraction localisée.
- Composants de longue durée conçus pour environnements industriels.

caractéristiques du produit :

Tension d'alimentation: 220-240V 50Hz

Puissance en Watts: 550W

Mobilier de Restauration: Accessoires de cloches

Accessoires de cloches: Boîte d'extraction



Description brève du produit :

conçu systèmes Caisson d'extraction de haut rendement pour de ventilation industrielle et commerciale. Offre une excellente capacité de débit d'air avec peu de applications exigeantes l'efficacité idéal fiabilité maintenance, pour οù la et énergétique sont requises.

Galerie de produits :









