

Ventilateur hélicoïde HC-45-4M/A - 23051454

Le ventilateur HC-45-4M/A est construit avec un cadre support en tôle d'acier, offrant une base solide et durable.
Son hélice en polyamide 6 renforcé de fibres de verre assure à la fois légèreté et résistance, tandis que sa grille de protection garantit la sécurité des utilisateurs.

Le ventilateur :

- Cadre support en tôle d'acier.
- Hélice en polyamide 6 renforcée de fibres de verre.
- Grille de protection anti-contact selon la norme UNE-EN ISO 12499.



Caractéristiques :

- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230V
- Débit (m3/h) : 7300
- Diamètre (hélice ou turbine) : 450
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Aspirant (Hélice - Moteur)
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1400
- Niveau sonore (décibels) : 66
- Puissance absorbée (watts) : 370