

Ventilateur hélicoïde HC-71-6M/H - 23051706

Le ventilateur hélicoïde HC-71-6M/H est équipé d'une hélice en polyamide 6 renforcée de fibres de verre, montée solidement sur un cadre de support en tôle d'acier, assurant à la fois durabilité et efficacité dans divers environnements industriels.

Ventilateur :

- Grille de protection anti-contact selon la norme UNE-EN ISO 12499.
- La grille de protection des modèles 71 est fournie en tant qu'accessoire



Moteur :

- IE3
- Classe F
- Roulement à billes
- IP55

Caractéristiques :

- Condensateurs (μF) : fourni
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 220/240
- Indice de protection : 55
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)
- Température de l'air véhiculé : de $- 25^{\circ}$ à $+ 60^{\circ}$
- Vitesse (tours/minute) : 950
- Intensité (ampères) : 4.1A
- Puissance absorbée (watts) : 750