

FICHE PRODUIT

CATEGORIE : Moteurs et Ventilations – Moteurs ventilateurs hélicoïdes

ETAT : Neuf

DESCRIPTIF :

Moteur hélicoïde monté sur cage. Moteur à rotor extérieur, 5 pâles en acier galvanisé. Monté sur cage, 4 points de fixation.

Raccordement électrique dans une boîte à borne avec presse étoupe

Diamètre hélice : 350 mm

Diamètre de la cage : 390 mm

Diamètre des fixation : 410 mm

Entre-axe des fixation : 290 mm

Epaisseur boîtier électrique : 50 mm

Moteur débordant de 60 mm de la cage

CARACTERISTIQUES

| | |
|-----------------------|-----------------------------|
| Marque | SKL |
| Référence | MTA302RF |
| extention ref | |
| Alimentation | 380V – 3PH |
| Intensité | 0,3 A |
| Vitesse | 1360 tr/min |
| P utile en watt | 135 |
| Diamètre hélice en mm | 350 |
| Sens de soufflage | Aspirant (hélice vers cage) |
| Indice de protection | IP44 |
| Diamètre cage en mm | 390 mm |
| Poids en kg | 5,8 |
| IP | 44 |
| Nb de pâles | 5 |
| Type de roulement | À bille |
| Livré | Boîte individuelle |
| Origine | PRC |
| Code douanier | |



Choix d'expédition : Colissimo ou Chronopost

CONTENU DE LA LIVRAISON : Livré en boîte individuelle

Plus de renseignements sur ce produit : <mailto:contact@brancafroid.fr>