

S.A.S.à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros
Parc Industriel des 50 Arpents
8, square Louis Blanc
77680 ROISSY-EN-BRIE - France

Ventilateur centrifuge AT9/7 SC °20 BRIDE ET SUPPORT - 30040700

Le ventilateur centrifuge AT9/7 SC °20 avec bride et support offre une combinaison optimale de puissance, de flexibilité d'installation et de durabilité pour répondre à vos besoins de ventilation spécifiques.

Ce ventilateur centrifuge est conforme à la directive RoHS, garantissant l'absence de substances dangereuses.

Il fonctionne à une fréquence de 50/60Hz, absorbant jusqu'à 3000 watts de puissance.

Sa vitesse maximale atteint 2500 tours par minute, ce qui en fait un choix efficace pour la ventilation.

Poids :14.9KgKg

ATEX

Caractéristiques :

- Homologation ATEX : Oui
- Dimensions sortie d'air (L x h) : 232x262 (9/7)
- Fréquence : 50/60Hz
- Diamètre (hélice ou turbine) : 20
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 85°
- Vitesse (tours/minute) : 2500
- Niveau sonore (décibels) : 100
- Puissance absorbée (watts) : 3000
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements