
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

Moto-turbine 2RRE25 220/43R U24-C6 - 35430001

Les turbines nouvelle génération E-wheel 220x43R avec des pales spécialement conçues pour améliorer le rendement du ventilateur , économiser de l'énergie et améliorer le confort acoustique.

Descriptif :

- Moto-turbine à réaction
- Turbine : 250x50
- Poids : 1.80 kg
- Classe F
- Roulements à billes

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Diamètre (hélice ou turbine) : 220
- Indice de protection : 44
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 2550
- Intensité (ampères) : 0.38/0.62
- Puissance absorbée (watts) : 85

Côte d'encombrement :