

Moto turbine R2D225-RA26-11 - 13430327

Moto-ventilateur centrifuge R2D225-RA26-11 à pales incurvées conçu pour les systèmes de refroidissement, armoires électriques et installations HVAC.

Caractéristiques :

- Taille du moteur : 68
- Matériau : PA plastique
- Nombre de pales : 7
- Classe F

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Diamètre (hélice ou turbine) : 225
- Indice de protection : 44
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 80°
- Vitesse (tours/minute) : 2350/2700
- Intensité (ampères) : 0.27/0.33
- Puissance absorbée (watts) : 150/200